



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

January 1993



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*

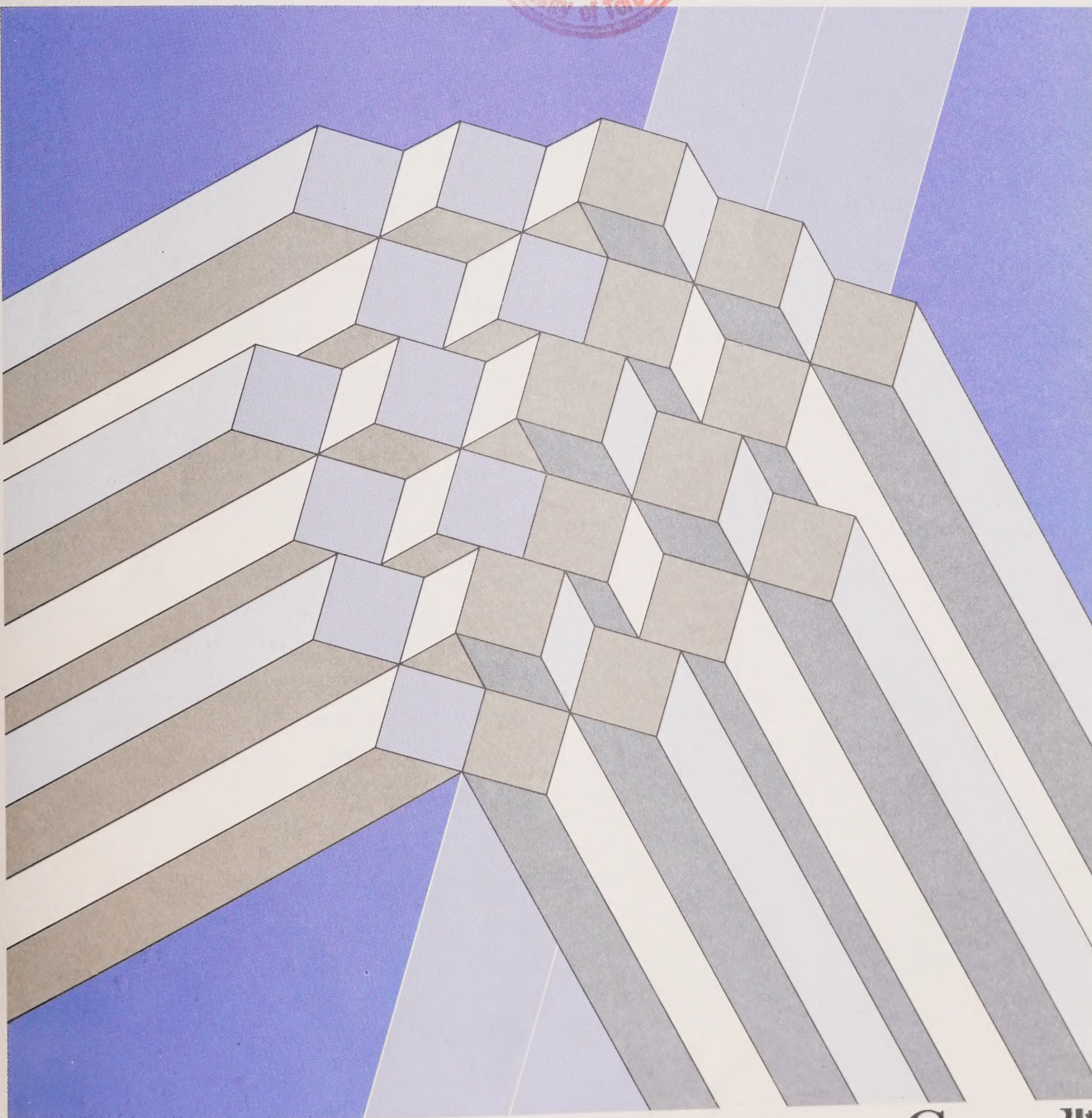
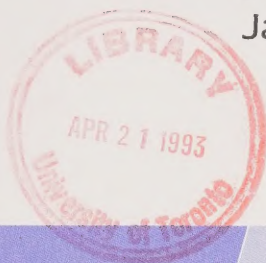
Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Janvier 1993

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

January 1993



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Janvier 1993

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division de la
commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Avril 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 1

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

January 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost advanced 0.2% in January following a gain of 0.4% in December, its largest two month increase since May 1991. Substantial gains in retail trade and in residential construction may indicate an increased willingness by consumers to spend. The gain was not limited to these sectors either, as eleven of 15 major industries recorded higher production. Goods producers boosted output 0.6%, a third consecutive monthly increase. Output of services edged up 0.1%, restrained by declines in finance, insurance and real estate, and community, business, and personal services.

Goods Producing Industries

Six of seven major goods producing industries recorded higher output, but the advance was concentrated in construction and manufacturing, which accounted for 65% of the overall gain. Forestry, utilities and agriculture also recorded higher production. Mining output edged up 0.1% following three monthly declines, while fishing declined.

Construction jumped 1.7% following a 0.5% gain in December, its first two consecutive increases since October 1991. Residential construction surged 7.5% after smaller gains in November and December. A decline of 3.9% in non-residential construction partly offset this gain, while engineering construction edged ahead 0.5%.

Manufacturers produced 0.2% more in January than in December, the fourth consecutive month of higher production. Producers of durables have led the increase in recent months and this trend continued into January when

Faits saillants

Janvier 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,2% en janvier, faisant suite à un gain de 0,4% en décembre, soit la plus forte augmentation en deux mois consécutifs depuis mai 1991. De forts gains dans le commerce de détail et dans la construction résidentielle semblent indiquer une volonté accrue des consommateurs de dépenser. Le gain n'est pas limité à ces secteurs puisque onze des 15 principaux groupes d'industries enregistrent une production accrue. Les fabricants de biens augmentent leur production de 0,6%, une troisième hausse mensuelle consécutive. La production de services s'accroît légèrement de 0,1%, freinée par une baisse dans les finances, assurances et affaires immobilières, de même que dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels.

Industries productrices de biens

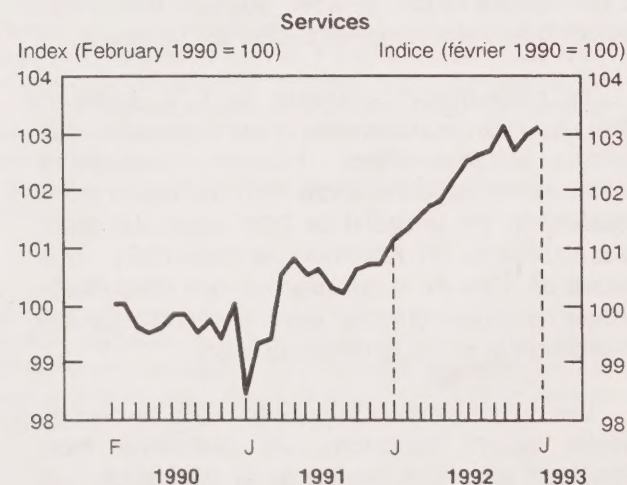
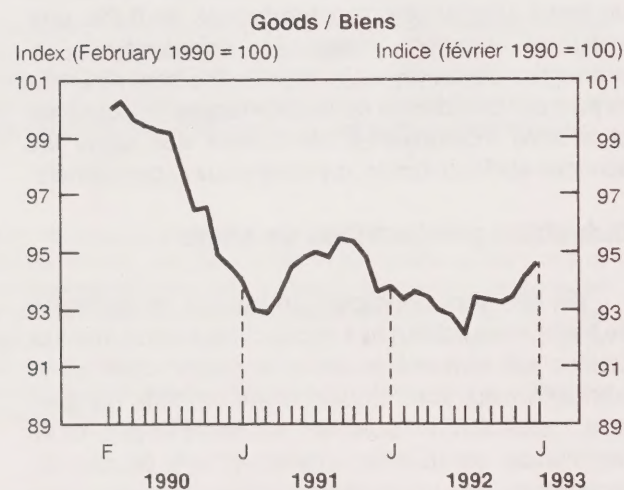
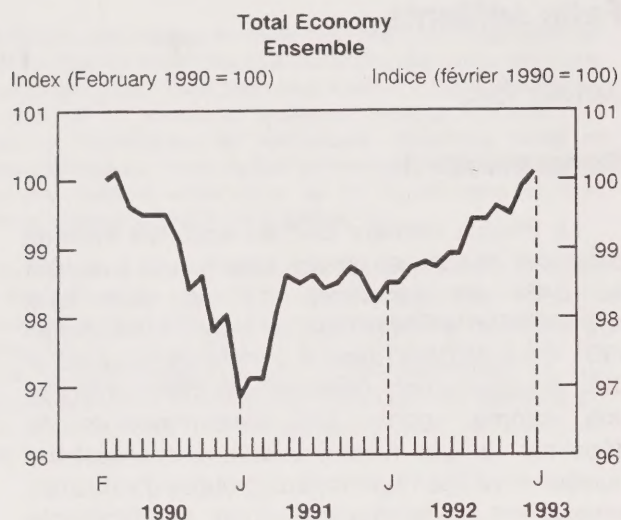
Six des sept principales industries productrices de biens enregistrent une production accrue, mais la hausse est concentrée dans la construction et la fabrication qui sont responsables de 65% du gain total. L'exploitation forestière, les services publics et l'agriculture enregistrent également une hausse de production. La production minière progresse de 0,1%, faisant suite à trois baisses mensuelles consécutives alors que les pêcheries diminuent.

La construction augmente de 1,7% après un gain de 0,5% en décembre; c'est la première fois qu'on observe deux hausses mensuelles consécutives depuis octobre 1991. La construction résidentielle fait un bond de 7,5% après des gains plus modestes en novembre et décembre. Une baisse de 3,9% de la construction non résidentielle annule partiellement ce gain, pendant que les travaux de génie progressent de 0,5%.

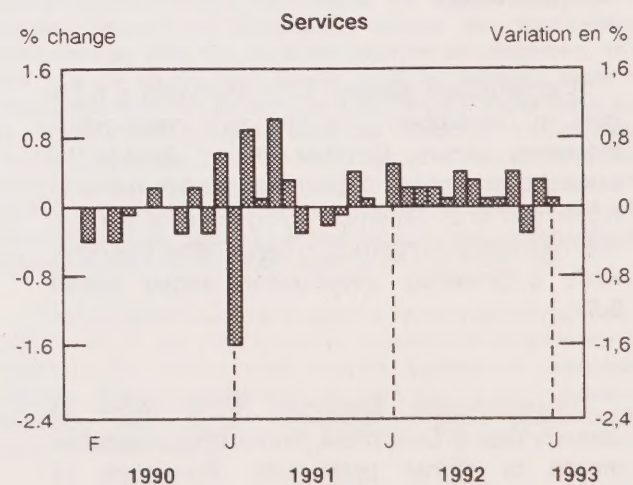
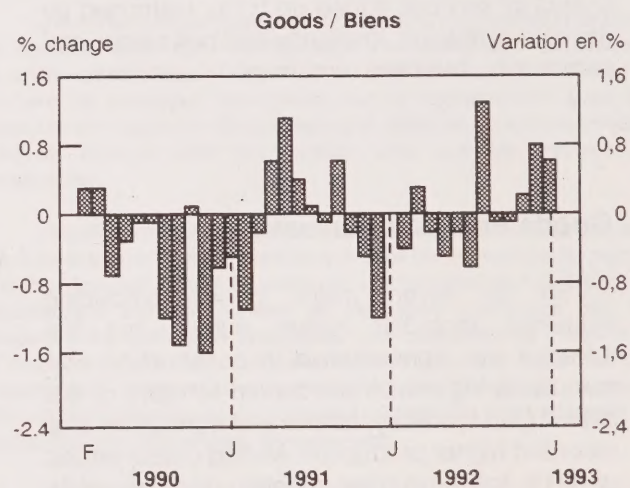
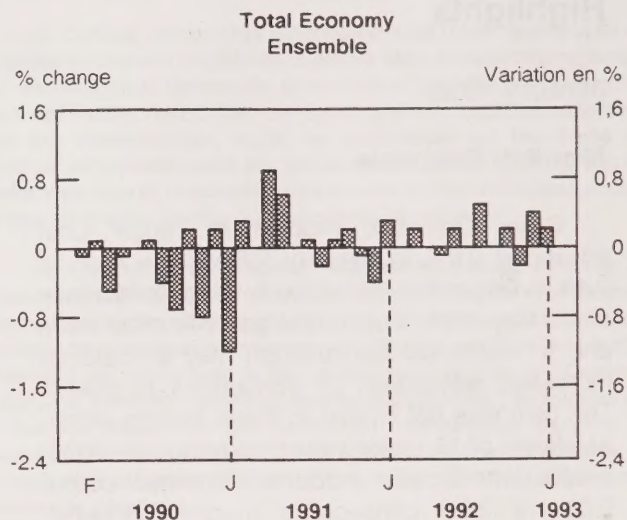
Les manufacturiers produisent 0,2% de plus en janvier qu'en décembre, un quatrième mois consécutif avec une hausse de la production. Les fabricants de biens durables ont dominé la croissance ces derniers mois et cette tendance se

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



output of primary metals, transportation equipment, and fabricated metal products increased substantially. Higher output of refined petroleum products, beverages, wood, and tobacco products also contributed to the strength. Declines in electrical products, non-metallic mineral products, food, and pulp and paper moderated the gain.

Production of primary metals continued to improve, increasing 3.0% in January. Since last July output has jumped 18.4%, led by substantial increases in iron and steel, and pipe and tube. In January smelters and refiners accounted for most of the dollar gain, advancing 5.7%. Output of iron and steel rose 2.2%, its sixth consecutive monthly increase.

Output of transportation equipment rose 1.3%, its fourth consecutive gain. Production of motor vehicle parts increased 2.7% while motor vehicles rose 2.1%. Several plants reopened in January after extended shutdowns. Output of aircraft dropped 2.1% to its lowest level since September 1988.

Production of fabricated metal products advanced 3.0% as widespread gains were led by metal stamping.

Sharp declines in output of electronic equipment, miscellaneous electrical products, and office machinery led a 4.0% decline in production of electrical products. Exports of telecommunications equipment and office machinery fell 9.4% in January.

Production of non-metallic mineral products dropped 3.8% after remaining almost unchanged the previous 4 months. Permanent plant closures curbed cement production by 15.0%.

Output of paper and allied products slipped 1.0% to a level 3.5% lower than its most recent peak in October 1992. Lower production of pulp as well as newsprint was responsible for the

poursuit en janvier avec des augmentations substantielles de la production de métaux de première transformation, du matériel de transport et de la fabrication de produits en métal. Une hausse de la production de produits raffinés du pétrole, des boissons, des produits du bois et du tabac contribuent également à la vigueur de ce secteur. Des baisses dans la production de produits électriques, de produits minéraux non métalliques, l'alimentation et les pâtes et papier viennent modérer le gain.

La production de métaux de première transformation poursuit sa progression, augmentant de 3,0% en janvier. La production s'est accrue de 18,4% depuis juillet de l'an dernier, dominée par de fortes hausses dans les produits sidérurgiques et les tubes et tuyaux d'acier. En janvier les fondeurs et affineurs sont responsables de la majeure partie du gain monétaire, en hausse de 5,7%. La production de produits sidérurgiques est en hausse de 2,2%, une sixième hausse mensuelle consécutive.

La production de matériel de transport s'accroît de 1,3%, un quatrième gain consécutif. La production de pièces automobiles est plus élevée de 2,7% tandis que la production de véhicules automobiles augmente de 2,1%. Plusieurs usines rouvrent en janvier après plusieurs mois de fermeture. La production d'aéronefs diminue de 2,1%, à son plus bas niveau depuis septembre 1988.

La fabrication de produits en métal progresse de 3,0% alors que l'emboutissage des métaux mène une série de gains.

Des baisses importantes dans la production d'équipement électronique, de produits électriques divers, et d'ordinateurs et autres machines de bureau dominent la baisse de 4,0% de la production de produits électriques. Les exportations d'équipement de télécommunications et d'ordinateurs et autres machines de bureau diminuent de 9,4% en janvier.

La production de produits minéraux non métalliques baisse de 3,8% après être demeurée pratiquement inchangée au cours des quatre derniers mois. Des fermetures d'usines permanentes font reculer la production de ciment de 15,0%.

La production de papier et produits connexes diminue de 1,0% atteignant un niveau 3,5% inférieur au plus récent sommet d'octobre 1992. Une production moindre de pâtes et de papier journal est

decline and reflected lower domestic consumption of woodpulp and lower shipments abroad of newsprint.

Elsewhere in manufacturing, petroleum refineries and manufacturers of beverages, wood, and tobacco products recorded moderate dollar gains, while food production decreased 0.9%, led by declines in fish processing and miscellaneous food products.

A three month slide in mining output was arrested by the reopening of several mines which led a 17.0% jump in coal production. The increase was restrained, however, by a further cutback in natural gas production as exports continued to decline. Output of crude petroleum fell slightly as imports jumped 40.7%.

Services Producing Industries

Retail trade and communications accounted for most of the dollar gain in services. Wholesale trade also contributed to the advance but losses in finance, insurance and real estate, transportation and storage, and community, business and personal services offset most of the gains.

Retail trade rose 1.5%, its largest increase since November 1991. Fourteen of 18 trade groups recorded higher sales. Supermarkets, general merchandise stores and drug stores increased their sales the most. Motor vehicle dealers posted lower sales for a second consecutive month.

Communications output advanced 1.0% led by a 1.4% increase in output of telecommunication carriers. The gain was partly offset by a drop of 1.1% in broadcasting activities.

Wholesale trade advanced a further 0.4% following 4 consecutive monthly increases. Wholesalers of machinery and equipment, grain, and miscellaneous products recorded the largest gains. The gain was restrained by lower sales by wholesalers of petroleum products and agricultural machinery.

responsable de la baisse et reflète une consommation domestique moindre de pâtes à papier et des livraisons moins élevées de papier journal à l'étranger.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les raffineries de pétrole et les fabricants de boissons, de produits du bois et du tabac enregistrent des gains monétaires modérés, alors que l'alimentation diminue de 0,9%, dominé par des baisses dans la transformation du poisson et les aliments divers.

Une baisse continue depuis trois mois dans la production minière est freinée par la réouverture de plusieurs mines qui dominent la hausse de 17,0% dans la production de charbon. L'augmentation est toutefois freinée par une nouvelle baisse dans la production de gaz naturel alors que les exportations continuent de diminuer. La production de pétrole brut diminue légèrement alors que l'on assiste à une forte hausse de 40,7% des importations.

Industries productrices de services

Le commerce de détail et les communications sont reponsables de la majeure partie du gain monétaire dans les services. Le commerce de gros contribue aussi à la hausse, mais des pertes dans les finances, assurances et affaires immobilières, le transport et l'entreposage, et les services socio-culturels, commerciaux et personnels annulent la majeure partie des gains.

Le commerce de détail augmente de 1,5%, soit la plus forte augmentation depuis novembre 1991. Quatorze des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes accrues. Les supermarchés, les magasins généraux et les pharmacies accroissent leurs ventes le plus. Les concessionnaires de véhicules automobiles enregistrent une baisse de leurs ventes pour un deuxième mois consécutif.

Les communications progressent de 1,0%, dominées par une hausse de 1,4% de la production dans la transmission de télécommunications. Le gain est partiellement annulé par une baisse de 1,1% dans la diffusion des télécommunications.

Le commerce de gros augmente un peu plus, 0,4%, faisant suite à quatre hausses mensuelles consécutives. Les grossistes en machinerie et équipement, céréales, et produits divers enregistrent les plus forts gains. La hausse est modérée par des ventes moindre chez les grossistes en produits pétroliers et en machinerie agricole.

Finance, insurance and real estate fell 0.4% in January, and has declined 1.6% since its most recent peak in October. Lower activity by real estate agents and mutual funds was responsible for the weakness in January. Both have been declining for several months. The losses were partly offset by an increase in activity by security brokers.

Transportation and storage services fell 0.7% as lower throughput of natural gas led a 4.5% drop in pipeline output. Gas transmission has been weakening since last August when exports peaked 12.1% above their current level.

Led by a 1.2% decline in business services, output of community, business and personal services slipped 0.2%. The loss was partly offset by a 4.4% gain in amusement services. Accommodation and food services also contributed to the weakness.

Les finances, assurances et affaires immobilières diminuent de 0,4% en janvier et ont diminué de 1,6% depuis leur plus récent sommet en octobre. Une activité moindre des agents immobiliers et des fonds mutuels sont responsables de la faiblesse en janvier, diminuant tous les deux depuis plusieurs mois. Les pertes sont partiellement compensées par une activité accrue des courtiers en valeurs mobilières.

Les services de transport et d'entreposage baissent de 0,7% alors qu'un débit moindre de gaz naturel engendre une baisse de 4,5% de la production des pipelines. La transmission de gaz faiblit depuis août dernier alors que les exportations atteignaient un sommet 12,1% plus élevé que leur niveau actuel.

Dominés par une baisse de 1,2% dans les services aux entreprises, les services socio-culturels, commerciaux et personnels diminuent de 0,2%. La perte est partiellement compensée par un gain de 4,4% dans les services de divertissement. Les services d'hébergement et de restauration contribuent également à la faiblesse de l'industrie.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	499583.3	500560.4	502820.3	505063.5	502026.0
G26	Ensemble	1993					
G27	Business sector industries	1992	407374.7	408450.2	410474.9	412175.1	409637.7
G27	Secteur des entreprises	1993					
G28	Business sector - goods	1992	165129.9	164165.3	164072.5	165190.9	164658.0
G28	Secteur des entreprises - biens	1993					
G29	Business sector - services	1992	242244.9	244284.9	246402.4	246984.2	244979.7
G29	Secteur des entreprises - services	1993					
G30	Non-business sector industries	1992	92208.5	92110.2	92345.4	92888.4	92388.3
G30	Secteur non commercial	1993					
G31	Non-business sector - goods	1992	919.5	937.2	960.5	925.6	935.6
G31	Secteur non commercial - biens	1993					
G32	Non-business sector - services	1992	91289.0	91173.0	91384.9	91962.8	91452.7
G32	Secteur non commercial - services	1993					
G33	Goods producing industries	1992	166049.4	165102.5	165033.0	166116.5	165593.6
G33	Industries productrices de biens	1993					
G34	Services producing industries	1992	333533.9	335457.9	337787.3	338947.0	336432.4
G34	Industries productrices de services	1993					
G35	Industrial production	1992	121330.7	121851.4	122796.0	124757.5	122701.5
G35	Production industrielle	1993					
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	39192.9	39177.9	39231.6	39896.5	39393.3
G36	Manufacturiers - biens non durables	1993					
G37	Durable manufacturing industries	1992	45067.6	45366.2	45802.2	47375.7	45901.3
G37	Manufacturiers - biens durables	1993					
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	10920.7	10682.8	10291.0	10237.4	10533.2
S01	Ind agricoles & de services connexes	1993					
S02	Fishing & trapping industries	1992	915.7	934.9	889.0	866.0	901.5
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1993					
S03	Logging & forestry industries	1992	2447.9	2468.8	2571.1	2685.8	2543.4
S03	Exploitation forestière	1993					
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	20099.0	20305.3	20683.2	20111.3	20300.2
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993					
S04M04	Mining industries	1992	6238.3	5993.1	5977.6	5531.7	5935.3
S04M04	Industries des mines	1993					
S04M04L004	Gold mines	1992	1517.5	1469.4	1497.4	1420.1	1476.3
S04M04L004	Mines d'or	1993					
S04M04L005	Other metal mines	1992	2360.4	2397.9	2465.8	2160.0	2345.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993					
S04M04L006	Iron mines	1992	487.3	499.9	402.1	475.4	466.2
S04M04L006	Mines de fer	1993					
S04M04L007	Asbestos mines	1992	91.6	85.7	79.7	84.2	85.2
S04M04L007	Mines d'amiante	1993					
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	551.5	512.4	602.9	534.0	550.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	499242.5	499192.9	500314.4	500504.6	500084.3	501092.3	501078.9	503621.9	503760.1	504913.0	504061.1	506216.4
1993	507422.3											
1992	407101.7	406942.9	408079.6	408537.1	407896.7	408916.7	408796.7	411354.9	411273.2	412231.7	411130.4	413163.2
1993	414315.9											
1992	165378.9	164763.6	165247.1	164860.0	164004.0	163631.8	162659.7	164836.0	164721.8	164554.9	164881.4	166136.5
1993	167125.6											
1992	241722.8	242179.3	242832.5	243677.1	243892.7	245284.9	246137.0	246518.9	246551.4	247676.8	246249.0	247026.7
1993	247190.3											
1992	92140.8	92250.0	92234.8	91967.5	92187.6	92175.6	92282.2	92267.0	92486.9	92681.3	92930.7	93053.2
1993	93106.4											
1992	921.1	923.5	913.9	927.2	929.6	954.8	959.6	977.7	944.1	930.8	917.5	928.4
1993	924.7											
1992	91219.7	91326.5	91320.9	91040.3	91258.0	91220.8	91322.6	91289.3	91542.8	91750.5	92013.2	92124.8
1993	92181.7											
1992	166300.0	165687.1	166161.0	165787.2	164933.6	164586.6	163619.3	165813.7	165665.9	165485.7	165798.9	167064.9
1993	168050.3											
1992	332942.5	333505.8	334153.4	334717.4	335150.7	336505.7	337459.6	337808.2	338094.2	339427.3	338262.2	339151.5
1993	339372.0											
1992	120671.9	121507.5	121812.7	122131.8	121673.1	121749.4	121112.0	123553.3	123722.7	124074.4	124656.1	125542.1
1993	125821.0											
1992	39253.8	39180.1	39144.9	39320.8	39262.3	38950.5	38918.1	39407.6	39369.2	40092.4	39739.7	39857.5
1993	39847.5											
1992	44740.1	44938.1	45524.5	45341.0	45097.3	45660.3	45074.9	46178.3	46153.3	46285.0	47385.4	48456.6
1993	48630.1											
1992	11030.9	10802.1	10929.1	10805.3	10716.7	10526.4	10268.0	10279.7	10325.2	10298.1	10106.0	10308.2
1993	10405.9											
1992	919.1	926.1	901.9	922.2	951.0	931.6	903.9	879.7	883.3	872.4	861.6	863.9
1993	853.5											
1992	2485.4	2496.9	2361.5	2421.4	2483.6	2501.4	2564.9	2603.2	2545.2	2580.0	2719.5	2758.0
1993	2897.7											
1992	19701.0	20410.2	20185.9	20341.4	20329.0	20245.6	20268.4	20872.6	20908.5	20354.4	20055.5	19923.9
1993	19942.0											
1992	6124.4	6342.8	6247.8	6142.0	5908.1	5929.2	5793.1	6033.9	6105.7	5715.5	5514.7	5365.0
1993	5592.0											
1992	1529.4	1521.9	1501.3	1501.1	1448.2	1458.8	1461.1	1483.8	1547.2	1448.9	1323.0	1488.4
1993	1514.1											
1992	2211.8	2413.5	2455.8	2386.3	2377.9	2429.4	2474.7	2408.1	2514.5	2291.3	2267.5	1921.1
1993	1976.0											
1992	482.8	495.7	483.5	496.5	535.9	467.4	316.3	424.1	465.9	463.5	481.4	481.4
1993	509.4											
1992	98.7	91.6	84.4	85.6	83.3	88.1	77.3	79.7	82.2	84.6	82.2	85.8
1993	79.7											
1992	533.9	582.3	538.3	517.3	501.3	518.6	517.0	697.2	594.6	577.7	509.8	514.5
1993	515.1											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	149.5	147.9	146.7	149.5	148.3
S04M04L009	Mines de sel	1993					
S04M04L010	Coal mines	1992	1080.6	880.0	783.0	708.5	863.0
S04M04L010	Mines de charbon	1993					
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	12267.5	12631.0	13029.6	12682.8	12652.9
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993					
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M06	Carrières & sablières	1993					
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1023.9	1074.8	1075.1	1313.3	1122.0
S04M07	Industries des services miniers	1993					
S05	Manufacturing industries	1992	84260.5	84544.1	85033.8	87272.2	85294.6
S05	Industries manufacturières	1993					
S05M08	Food industries	1992	9087.4	9027.1	9000.2	9100.4	9071.9
S05M08	Industries des aliments	1993					
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1249.7	1229.9	1260.4	1222.0	1240.4
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993					
S05M08L015	Poultry products industry	1992	489.8	489.5	490.3	475.5	486.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993					
S05M08L016	Fish products industry	1992	688.0	686.8	593.6	571.2	632.0
S05M08L016	Transformation du poisson	1993					
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	965.2	975.2	941.6	1061.2	985.6
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993					
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1537.6	1502.3	1492.3	1513.4	1511.4
S05M08L018	Industries laitières	1993					
S05M08L019	Feed industry	1992	471.2	459.6	466.0	468.8	466.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993					
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	736.8	727.6	727.2	732.8	731.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993					
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2437.2	2444.4	2507.5	2548.5	2488.9
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993					
S05M09	Beverage industries	1992	2252.0	2354.5	2220.0	2293.1	2280.3
S05M09	Industries des boissons	1993					
S05M09L025	Soft drink industry	1992	811.2	856.0	780.8	811.2	815.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993					
S05M09L026	Distillery products industry	1992	232.5	255.1	250.1	230.2	242.0
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993					
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1112.3	1134.8	1084.7	1141.4	1118.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1993					
S05M10	Tobacco products industry	1992	551.4	563.7	555.5	527.7	549.5
S05M10	Industries du tabac	1993					
S05M11	Rubber products industry	1992	970.2	981.6	979.3	996.2	982.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993					
S05M12	Plastic products industries	1992	1761.9	1812.6	1837.4	1843.3	1813.7
S05M12	Produits en matière plastique	1993					
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	323.0	328.8	334.3	328.6	328.7
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	153.4	146.3	148.7	148.7	153.5	141.5	141.5	148.7	149.9	146.3	148.7	153.5
1993	154.7											
1992	1114.4	1091.5	1035.8	1006.5	808.0	825.4	805.2	792.3	751.4	703.2	702.1	720.3
1993	843.0											
1992	11957.9	12437.0	12407.7	12566.8	12651.7	12674.4	12830.3	13075.1	13183.4	12823.3	12625.2	12599.9
1993	12466.2											
1992	563.8	573.7	570.3	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.6	584.6	581.0
1993	566.0											
1992	1054.9	1056.7	960.1	1040.4	1168.4	1015.7	1030.6	1157.5	1037.3	1231.0	1331.0	1378.0
1993	1317.8											
1992	83993.9	84118.2	84669.4	84661.8	84359.6	84610.8	83993.0	85585.9	85522.5	86377.4	87125.1	88314.1
1993	88477.6											
1992	9095.8	9075.6	9090.8	9077.8	8986.5	9017.1	9068.7	8953.7	8978.1	9134.8	9030.5	9135.8
1993	9055.3											
1992	1248.5	1253.3	1247.4	1237.8	1207.9	1243.9	1269.1	1258.4	1253.6	1229.6	1227.2	1209.2
1993	1230.7											
1992	489.0	491.4	489.1	489.1	485.5	493.9	496.3	486.7	487.9	478.3	473.5	474.7
1993	481.9											
1992	715.2	676.8	672.0	650.4	681.6	728.4	651.6	570.0	559.2	577.2	559.2	577.2
1993	538.8											
1992	949.2	962.4	984.0	987.6	964.8	973.2	944.4	924.0	956.4	1062.0	1069.2	1052.4
1993	1038.0											
1992	1547.6	1533.2	1532.0	1533.1	1497.1	1476.7	1480.3	1489.9	1506.6	1506.6	1517.4	1516.2
1993	1559.5											
1992	481.2	466.8	465.6	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	466.8	469.2	465.6	471.6
1993	466.8											
1992	732.0	727.2	751.2	732.0	727.2	723.6	729.6	726.0	726.0	741.6	724.8	732.0
1993	724.8											
1992	2431.5	2438.8	2441.4	2470.2	2446.4	2416.5	2506.6	2510.2	2505.6	2562.1	2490.0	2593.4
1993	2506.6											
1992	2243.0	2250.3	2262.7	2343.1	2337.4	2383.1	2275.0	2214.0	2170.9	2295.8	2310.3	2273.1
1993	2351.9											
1992	777.2	815.6	840.8	844.4	856.4	867.2	789.2	773.6	779.6	785.6	798.8	849.2
1993	892.4											
1992	242.4	242.5	212.7	261.8	245.2	258.4	259.6	244.1	246.6	257.4	232.2	201.1
1993	221.3											
1992	1126.8	1101.4	1108.6	1132.5	1125.2	1146.8	1122.7	1091.5	1039.8	1145.4	1163.4	1115.4
1993	1134.8											
1992	566.2	553.8	534.3	538.8	564.9	587.5	547.7	581.1	537.8	525.8	537.7	519.7
1993	581.6											
1992	961.7	970.2	978.6	983.5	975.2	986.0	958.4	977.7	1001.8	997.0	1005.4	986.2
1993	1016.0											
1992	1737.0	1766.0	1782.8	1809.2	1819.1	1809.5	1828.9	1847.0	1836.2	1832.5	1851.7	1845.7
1993	1855.1											
1992	317.5	325.8	325.8	325.7	332.8	328.0	333.8	335.1	333.9	326.7	333.8	325.4
1993	323.2											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	229.6	235.3	239.3	234.9	235.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993					
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1749.4	1810.5	1847.1	1888.9	1823.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993					
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	693.8	718.5	735.0	738.8	721.6
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993					
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	120.8	118.8	123.2	124.8	121.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993					
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	576.0	579.1	592.6	613.0	590.3
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993					
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	144.0	165.1	174.2	174.7	164.5
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993					
S05M15	Clothing industries	1992	1971.4	1878.8	1947.2	1884.2	1920.8
S05M15	Industries de l'habillement	1993					
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	1870.5	1778.7	1834.1	1773.9	1814.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993					
S05M15L042	Hosiery industry	1992	100.9	100.1	113.1	110.3	106.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993					
S05M16	Wood industries	1992	4693.6	4692.2	4681.1	4941.2	4752.2
S05M16	Industries du bois	1993					
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2938.2	2883.8	2930.2	3115.7	2967.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993					
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	390.8	372.9	355.9	396.9	379.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993					
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	826.8	863.9	852.8	840.5	846.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993					
S05M16L047	Other wood industries	1992	437.0	471.3	444.3	489.8	460.6
S05M16L047	Autres industries du bois	1993					
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1166.7	1224.8	1240.1	1184.0	1203.7
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993					
S05M17L048	Household furniture industries	1992	419.8	469.6	470.5	454.5	453.5
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993					
S05M17L049	Office furniture industries	1992	301.3	301.1	317.0	290.6	302.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993					
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7036.3	7064.4	7126.4	7622.7	7212.6
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993					
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5527.9	5535.3	5578.0	6050.2	5673.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993					
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	636.6	626.5	622.6	623.9	627.4
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993					
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	665.5	682.6	701.3	731.3	695.2
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993					
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4540.9	4514.8	4477.4	4410.9	4486.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	222.0	232.8	234.1	234.1	237.7	234.1	242.5	240.1	235.3	232.9	237.7	234.1
1993	234.1											
1992	1738.1	1735.8	1774.3	1812.9	1800.9	1817.8	1828.6	1875.5	1837.2	1862.4	1902.2	1902.2
1993	1892.4											
1992	692.1	680.2	709.1	717.6	721.3	716.5	726.1	751.4	727.5	738.3	738.4	739.6
1993	735.7											
1992	118.8	121.2	122.4	122.4	114.0	120.0	121.2	123.6	124.8	129.6	117.6	127.2
1993	133.2											
1992	581.7	576.8	569.6	573.1	575.5	588.7	598.3	595.8	583.8	600.6	625.8	612.6
1993	585.1											
1992	141.9	139.6	150.5	162.7	163.9	168.8	166.5	179.8	176.2	165.4	176.3	182.3
1993	182.1											
1992	1956.2	1976.2	1981.8	1910.0	1823.8	1902.7	1954.9	1963.7	1922.9	1902.6	1900.2	1849.7
1993	1842.3											
1992	1860.9	1874.9	1875.6	1809.9	1727.3	1798.9	1839.0	1845.4	1817.9	1793.9	1791.5	1736.2
1993	1721.6											
1992	95.3	101.3	106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	108.7	113.5
1993	120.7											
1992	4564.3	4715.9	4800.5	4733.8	4669.8	4672.9	4675.9	4599.9	4767.4	4825.9	4903.7	5093.9
1993	5170.1											
1992	2852.9	2965.4	2996.4	2924.3	2870.2	2856.9	2913.1	2881.8	2995.6	3039.9	3086.6	3220.7
1993	3321.9											
1992	382.6	394.4	395.5	383.4	378.5	356.8	361.5	343.5	362.6	359.0	386.5	445.1
1993	422.7											
1992	805.4	828.0	846.9	848.9	853.5	889.3	855.4	845.6	857.5	853.7	844.1	823.6
1993	820.8											
1992	417.9	426.2	467.0	478.9	468.1	466.8	448.8	433.1	451.0	477.4	487.0	505.0
1993	516.0											
1992	1164.0	1145.9	1190.1	1211.7	1210.3	1252.3	1257.0	1254.5	1208.9	1171.6	1196.8	1183.7
1993	1141.9											
1992	420.1	401.0	438.2	463.5	466.0	479.2	468.5	475.7	467.3	444.5	457.7	461.4
1993	424.0											
1992	302.6	301.3	300.0	286.8	304.7	311.9	328.6	326.2	296.2	289.0	296.2	286.6
1993	278.3											
1992	7071.8	7029.0	7008.1	7110.2	7249.8	6833.3	6632.7	7316.4	7430.0	7754.1	7561.3	7552.6
1993	7480.0											
1992	5561.7	5538.3	5483.7	5599.4	5733.1	5273.5	5086.2	5783.4	5864.5	6194.8	5966.0	5989.8
1993	5880.5											
1992	638.9	634.2	636.7	626.0	620.1	633.3	622.6	616.6	628.7	626.3	629.9	615.5
1993	620.1											
1992	677.2	657.9	661.5	674.6	684.2	689.0	696.2	702.1	705.7	718.9	741.7	733.3
1993	740.6											
1992	4588.2	4542.6	4491.9	4537.7	4506.3	4500.3	4584.2	4449.7	4398.3	4502.5	4365.7	4364.5
1993	4316.7											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4106.8	4083.4	4047.6	3996.2	4058.3
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993					
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	434.1	431.4	429.8	414.7	427.7
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993					
S05M20	Primary metal industries	1992	6482.8	6479.6	6680.7	7184.1	6706.4
S05M20	Première transformation des métaux	1993					
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2598.8	2606.0	2661.6	3069.5	2733.9
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993					
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	411.9	356.5	369.7	480.3	404.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993					
S05M20L059	Iron foundries	1992	283.8	297.3	298.1	300.4	294.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1993					
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2342.5	2366.5	2477.6	2456.9	2410.8
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993					
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5296.1	5320.6	5244.1	5135.6	5248.6
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993					
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	1014.1	1004.3	912.6	853.4	946.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993					
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	610.9	605.5	585.4	527.4	582.2
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993					
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1149.2	1170.7	1191.5	1201.8	1178.2
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993					
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	462.6	468.8	485.8	469.5	471.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993					
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	742.1	751.2	766.0	781.1	760.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993					
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	171.3	185.4	205.9	210.9	193.1
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993					
S05M21L070	Machine shops industry	1992	576.1	561.8	530.4	528.8	549.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993					
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	569.8	572.8	566.3	562.6	567.8
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993					
S05M22	Machinery industries	1992	2890.6	2915.3	2999.4	2951.4	2939.4
S05M22	Industries de la machinerie	1993					
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	347.4	366.8	358.9	338.1	353.0
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993					
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	136.7	136.9	135.8	124.6	133.4
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993					
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2406.5	2411.6	2504.7	2488.7	2453.0
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993					
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12582.0	12498.8	12336.2	12860.8	12569.4
S05M23	Industries du matériel de transport	1993					
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2236.8	2206.9	2170.1	2110.9	2181.2
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993					
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3099.5	3063.1	3061.0	3223.8	3112.0
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4147.7	4110.5	4062.2	4109.1	4081.3	4059.7	4149.6	4021.1	3972.0	4090.6	3934.6	3963.4
1993	3894.1											
1992	440.5	432.1	429.7	428.6	425.0	440.6	434.6	428.6	426.3	411.9	431.1	401.1
1993	422.6											
1992	6461.7	6438.3	6548.5	6458.4	6458.7	6521.8	6400.7	6780.5	6860.9	6946.1	7248.8	7357.3
1993	7577.5											
1992	2631.8	2527.5	2637.2	2638.1	2609.1	2570.7	2503.6	2724.5	2756.6	2854.5	3080.2	3273.7
1993	3345.2											
1992	417.3	421.1	397.2	321.5	326.4	421.7	331.4	373.7	403.9	443.7	473.9	523.4
1993	537.3											
1992	270.2	287.0	294.2	296.5	297.7	297.7	289.3	301.3	303.6	292.8	302.4	306.0
1993	322.9											
1992	2301.2	2349.7	2376.7	2364.0	2366.9	2368.5	2400.1	2508.4	2524.3	2488.5	2517.4	2364.9
1993	2500.4											
1992	5295.5	5245.2	5347.5	5276.8	5277.3	5407.6	5282.4	5255.5	5194.4	5144.7	5172.3	5089.7
1993	5240.1											
1992	1015.9	996.5	1029.8	1003.2	1028.3	981.4	923.9	940.6	873.4	893.7	835.0	831.5
1993	890.5											
1992	611.0	603.2	618.4	614.3	597.1	605.1	609.6	581.8	564.8	546.7	529.8	505.8
1993	514.0											
1992	1163.0	1144.8	1139.8	1138.4	1139.5	1234.2	1172.8	1197.9	1203.9	1173.8	1249.4	1182.2
1993	1275.0											
1992	442.8	462.2	482.7	473.2	466.0	467.3	486.6	474.6	496.3	473.5	463.9	471.2
1993	462.5											
1992	730.7	738.9	756.7	734.9	743.2	775.4	763.3	765.6	769.2	765.5	777.5	800.2
1993	804.2											
1992	172.8	165.7	175.5	179.2	184.2	192.8	201.4	206.3	210.1	211.3	210.1	211.4
1993	211.0											
1992	603.4	564.9	560.0	564.7	545.4	575.4	548.9	516.4	526.0	529.6	542.8	514.0
1993	503.3											
1992	555.9	569.0	584.6	568.9	573.6	576.0	575.9	572.3	550.7	550.6	563.8	573.4
1993	579.6											
1992	2825.3	2887.8	2958.8	2973.2	2892.9	2879.7	2937.4	3046.6	3014.2	2907.4	2947.0	2999.8
1993	3045.1											
1992	333.7	353.0	355.5	371.1	366.4	362.8	364.1	353.3	359.3	332.9	334.1	347.3
1993	358.0											
1992	139.5	134.7	136.0	137.3	133.7	139.7	132.5	138.6	136.2	135.0	124.2	114.5
1993	119.2											
1992	2352.1	2400.1	2467.3	2464.8	2392.8	2377.2	2440.8	2554.7	2518.7	2439.5	2488.7	2538.0
1993	2567.9											
1992	12453.5	12664.8	12627.6	12686.1	12380.6	12429.6	12138.2	12610.0	12260.4	12296.1	12884.6	13401.6
1993	13572.1											
1992	2235.2	2243.6	2231.6	2166.9	2211.3	2242.5	2216.1	2176.5	2117.7	2088.9	2122.5	2121.3
1993	2075.7											
1992	3097.3	3126.7	3074.6	3230.6	2935.1	3023.7	3065.4	3117.9	2999.8	2956.0	3276.6	3438.7
1993	3509.5											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	314.5	333.3	330.6	342.8	330.1
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993					
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5670.1	5657.2	5568.3	5972.2	5716.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993					
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	627.7	628.4	616.0	592.4	616.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993					
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	427.8	402.0	393.1	398.3	405.5
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993					
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	205.6	207.8	197.0	220.4	207.7
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993					
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7556.9	7744.4	8146.6	8602.6	8012.4
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993					
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	165.0	158.7	155.9	154.4	158.5
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993					
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	162.2	181.0	192.2	189.4	181.1
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993					
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	120.8	146.8	184.8	191.6	161.0
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	3082.9	3159.3	3388.3	3352.1	3245.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993					
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2030.6	2146.1	2297.4	2796.7	2317.6
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993					
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	425.1	433.9	419.5	409.1	421.8
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993					
S05M24L088	Battery industry	1992	99.3	92.9	89.1	93.4	94.0
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993					
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1471.0	1425.7	1419.4	1415.9	1432.9
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993					
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2400.2	2485.0	2449.4	2480.6	2453.8
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993					
S05M25L091	Cement industry	1992	311.8	335.9	337.0	334.4	329.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1993					
S05M25L092	Concrete products industries	1992	313.7	337.0	336.5	304.0	322.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993					
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	363.8	383.7	388.4	416.5	388.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993					
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	521.8	536.7	505.3	542.3	526.5
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993					
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	772.3	773.8	764.7	760.5	767.8
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993					
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	1924.9	1838.5	1870.9	1881.7	1878.9
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993					
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7024.1	7002.4	7036.1	7118.9	7045.0
S05M27	Industries chimiques	1993					
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2217.1	2147.6	2170.4	2102.5	2159.3
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.4	310.1	321.0	333.2	335.7	330.9	321.4	329.8	340.7	329.9	349.2	349.2
1993	345.3											
1992	5555.0	5716.1	5739.3	5704.9	5662.3	5604.5	5324.0	5762.5	5618.4	5724.2	5923.6	6268.8
1993	6437.7											
1992	621.3	630.9	630.8	616.4	628.4	640.4	633.2	622.4	592.4	598.4	597.2	581.6
1993	591.2											
1992	428.2	429.4	425.7	417.3	399.2	389.6	389.6	391.9	397.9	390.7	397.9	406.3
1993	388.4											
1992	204.1	208.0	204.6	216.8	208.6	198.0	188.5	209.0	193.5	208.0	217.6	235.7
1993	224.3											
1992	7587.3	7476.3	7607.1	7561.9	7703.5	7967.9	7923.0	8162.3	8354.5	8508.3	8496.2	8803.3
1993	8454.2											
1992	168.2	161.0	165.8	153.9	156.3	165.9	155.1	157.5	155.1	150.3	156.4	156.4
1993	158.7											
1992	161.0	156.2	169.4	174.2	181.4	187.4	186.2	199.4	191.0	188.6	189.8	189.8
1993	199.4											
1992	122.4	112.8	127.2	138.0	145.2	157.2	176.4	187.2	190.8	183.6	192.0	199.2
1993	202.8											
1992	3095.2	3047.0	3106.6	3098.9	3124.7	3254.3	3278.4	3440.4	3446.2	3310.4	3241.7	3504.3
1993	3360.8											
1992	2019.2	1998.8	2073.8	2046.2	2157.4	2234.8	2150.4	2242.2	2499.5	2779.7	2805.1	2805.2
1993	2709.3											
1992	431.1	427.5	416.7	437.1	432.3	432.3	432.3	425.1	401.1	413.1	411.9	402.3
1993	399.9											
1992	97.4	98.5	102.0	98.2	92.1	88.5	92.0	88.3	87.1	91.8	91.8	96.6
1993	93.3											
1992	1492.8	1474.5	1445.6	1415.4	1414.1	1447.5	1452.2	1422.2	1383.7	1390.8	1407.5	1449.5
1993	1330.0											
1992	2389.2	2387.7	2423.8	2430.7	2498.2	2526.2	2438.8	2446.4	2462.9	2474.6	2487.4	2479.7
1993	2384.7											
1992	293.3	317.5	324.7	316.1	340.4	351.3	319.6	341.4	349.9	338.9	341.3	323.1
1993	274.7											
1992	308.4	305.2	327.4	322.9	333.0	355.2	342.0	339.8	327.8	329.1	299.9	282.9
1993	263.8											
1992	374.4	359.8	357.3	366.9	386.1	398.2	382.4	392.0	390.7	406.4	422.1	420.9
1993	395.8											
1992	506.4	529.0	530.1	537.2	549.0	523.8	515.3	498.5	502.0	525.9	546.3	554.6
1993	577.7											
1992	785.3	759.8	771.7	778.7	770.2	772.4	756.7	760.3	777.0	754.1	756.5	770.9
1993	749.7											
1992	1914.4	1944.5	1915.7	1920.5	1836.5	1758.5	1877.3	1844.9	1890.5	1880.9	1864.1	1900.1
1993	1980.5											
1992	7063.9	7010.3	6998.1	6951.4	7029.1	7026.7	7027.9	7048.8	7031.6	7077.3	7076.8	7202.5
1993	7152.5											
1992	2233.3	2213.9	2204.0	2164.2	2147.2	2131.4	2173.3	2166.0	2171.8	2141.8	2088.9	2076.9
1993	2097.9											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	718.7	735.4	720.0	764.6	734.7
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993					
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1588.1	1564.4	1636.0	1709.5	1624.6
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	554.8	553.0	530.5	538.5	544.0
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	456.7	448.1	469.6	472.3	461.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	371.3	349.9	374.5	390.3	371.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1117.4	1203.9	1135.1	1141.2	1149.4
S05M27L103	Industries chimique nca	1993					
S05M28	Other manufacturing industries	1992	1998.7	2005.6	2024.6	2035.5	2015.4
S05M28	Autres industries manufacturières	1993					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	195.3	194.8	190.0	198.2	194.9
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	264.2	265.6	284.5	298.5	277.6
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993					
S05M28L106	Sign and display industry	1992	234.6	238.0	226.1	220.1	229.8
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	45.7	46.4	48.8	52.7	48.4
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1258.9	1260.8	1275.2	1265.9	1264.7
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993					
S06	Construction industries	1992	30434.3	29164.5	28485.9	27569.7	28914.0
S06	Industries de la construction	1993					
S06M29L110	Residential construction	1992	7478.6	7564.5	7727.7	7827.0	7649.4
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993					
S07	Transportation & storage industries	1992	21695.5	21776.7	22019.5	21778.3	21817.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993					
S07M30	Transportation industries	1992	17528.8	17516.1	17518.2	17479.4	17510.7
S07M30	Industries du transport	1993					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2495.6	2659.5	2622.5	2503.7	2570.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	3806.6	3598.5	3577.2	3536.4	3629.7
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1421.4	1387.8	1419.8	1349.0	1394.4
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993					
S07M30L121	Truck transport industries	1992	5832.1	5916.2	5966.4	6058.1	5943.3
S07M30L121	Industries du camionnage	1993					
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1149.7	1121.9	1099.2	1094.0	1116.0
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	154.6	144.2	136.0	141.1	144.4
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993					
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3456.6	3610.6	3787.9	3637.6	3623.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	735.0	702.7	718.4	733.0	730.6	742.7	726.0	735.6	698.4	773.0	747.8	773.0
1993	735.5											
1992	1630.9	1570.4	1562.9	1562.7	1557.6	1573.0	1602.9	1637.6	1667.5	1663.8	1717.9	1746.7
1993	1751.1											
1992	538.0	564.4	561.9	558.3	559.4	541.4	529.3	530.5	531.7	522.1	534.1	559.3
1993	549.8											
1992	476.0	447.1	447.1	427.8	450.5	466.1	466.0	473.2	469.6	460.0	467.1	489.9
1993	460.1											
1992	395.3	366.5	352.2	334.2	347.5	368.0	374.1	363.3	386.2	373.0	403.1	394.7
1993	374.0											
1992	1055.4	1145.3	1151.6	1171.2	1236.3	1204.1	1156.3	1142.6	1106.4	1143.6	1117.9	1162.0
1993	1184.1											
1992	1999.3	1976.2	2020.6	2008.4	2006.0	2002.3	2021.5	2022.6	2029.7	2010.3	2048.6	2047.6
1993	2044.4											
1992	192.7	196.1	197.1	201.7	194.4	188.3	186.9	192.8	190.4	189.1	201.0	204.6
1993	207.5											
1992	261.0	265.8	265.9	258.8	267.2	270.8	269.7	291.3	292.5	297.3	285.3	313.0
1993	303.3											
1992	239.0	225.8	239.1	242.8	240.4	230.8	228.4	227.3	222.5	224.9	223.7	211.7
1993	220.0											
1992	45.3	45.3	46.4	45.2	46.4	47.6	47.6	47.6	51.2	54.7	52.3	51.2
1993	52.4											
1992	1261.3	1243.2	1272.1	1259.9	1257.6	1264.8	1288.9	1263.6	1273.1	1244.3	1286.3	1267.1
1993	1261.2											
1992	31192.7	29954.5	30155.8	29506.5	29109.2	28877.8	28770.5	28497.8	28189.5	27660.8	27455.7	27592.7
1993	28072.2											
1992	7632.0	7319.4	7484.5	7539.5	7601.4	7552.7	7714.3	7706.4	7762.3	7740.3	7771.1	7969.7
1993	8570.6											
1992	21735.8	21644.6	21706.2	21874.0	21719.6	21736.4	22026.7	22095.2	21936.5	21876.0	21674.0	21784.9
1993	21632.9											
1992	17661.0	17463.1	17462.3	17583.1	17516.9	17448.4	17594.7	17516.6	17443.2	17532.7	17347.5	17557.9
1993	17543.5											
1992	2507.5	2503.6	2475.6	2615.9	2669.5	2693.0	2656.3	2663.9	2547.4	2520.0	2434.6	2556.4
1993	2554.3											
1992	3858.9	3829.4	3731.4	3730.6	3585.8	3479.2	3635.5	3575.6	3520.6	3563.9	3499.2	3546.0
1993	3517.5											
1992	1469.1	1364.9	1430.2	1380.5	1395.7	1387.2	1429.1	1405.4	1424.9	1393.4	1327.4	1326.1
1993	1348.4											
1992	5810.2	5813.7	5872.5	5911.1	5906.5	5930.9	5941.0	5980.0	5978.2	6048.7	6047.2	6078.3
1993	6053.6											
1992	1176.8	1137.3	1135.0	1136.2	1120.7	1108.7	1105.2	1068.0	1124.4	1099.2	1096.8	1086.0
1993	1111.1											
1992	159.5	153.4	150.9	148.3	144.6	139.8	133.7	136.0	138.4	138.3	145.5	139.5
1993	137.4											
1992	3367.7	3483.3	3518.7	3627.1	3573.9	3630.9	3726.3	3836.2	3801.2	3666.8	3679.9	3566.1
1993	3407.1											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	710.2	649.9	713.4	661.3	683.7
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	1993					
S08	Communication industries	1992	19293.8	19407.8	19352.2	19507.7	19390.3
S08	Industries des communications	1993					
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	2097.6	2148.6	2206.7	2187.1	2159.9
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993					
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14717.9	14757.3	14713.5	14906.2	14773.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993					
S09	Other utility industries	1992	16051.7	16064.8	16118.6	16448.5	16171.1
S09	Aut. industries de services publics	1993					
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13809.7	13773.1	13767.2	14140.5	13872.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993					
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1722.1	1768.5	1822.2	1786.7	1775.1
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993					
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	519.9	523.2	529.2	521.3	523.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993					
S10	Wholesale trade industries	1992	28574.9	29235.1	29838.4	30138.7	29446.8
S10	Industries du commerce de gros	1993					
S11	Retail trade industries	1992	29880.7	29951.1	30213.8	30464.3	30127.4
S11	Industries du commerce de détail	1993					
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82789.2	83355.5	84301.0	84149.7	83649.4
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993					
S12M37	Finance & real estate industries	1992	37100.6	37142.3	37535.1	37100.6	37219.8
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993					
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	10142.1	10104.6	10171.7	10243.0	10165.6
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993					
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	26958.5	27037.7	27363.4	26857.6	27054.2
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993					
S12M38	Insurance industries	1992	3480.2	3508.7	3558.1	3579.2	3531.6
S12M38	Industries des assurances	1993					
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4751.8	4899.0	5064.0	4979.4	4923.7
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993					
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993					
S13	Community, business, person. serv.	1992	60010.8	60558.8	60677.6	60945.4	60548.3
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993					
S13M41	Business service industries	1992	22265.2	22297.0	22347.4	22356.6	22316.4
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993					
S13M41L143	Professional business services	1992	10462.1	10181.6	9948.8	9842.4	10108.8
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993					
S13M42	Educational service industries	1992	992.3	994.8	996.8	1002.8	996.8
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993					
S13M43	Health services industry	1992	10561.5	10718.7	10797.3	10940.3	10754.5
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993					
S13M43L146	Hospitals	1992	171.2	168.9	167.5	166.4	168.7
S13M43L146	Hôpitaux	1993					
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	10766.9	10916.8	10877.1	10947.4	10877.1
S13M44	Hébergement & restauration	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	707.1	698.2	725.2	663.8	628.8	657.1	705.7	742.4	692.1	676.5	646.6	660.9
1993	682.3											
1992	19270.9	19268.6	19342.0	19409.5	19396.5	19417.3	19549.8	19217.0	19289.8	19518.6	19477.8	19526.8
1993	19722.4											
1992	2100.1	2060.4	2132.3	2133.5	2162.1	2150.1	2199.1	2227.9	2193.1	2197.9	2172.7	2190.6
1993	2165.7											
1992	14692.8	14727.0	14733.8	14748.9	14756.9	14766.0	14903.7	14562.7	14674.1	14817.9	14922.2	14978.6
1993	15184.9											
1992	16055.9	16055.6	16043.5	16201.4	16054.9	15938.2	15891.0	16117.1	16347.6	16411.8	16558.0	16375.7
1993	16476.7											
1992	13813.5	13808.5	13807.0	13892.8	13780.4	13646.2	13588.5	13744.4	13968.6	14107.3	14241.0	14073.1
1993	14129.4											
1992	1724.9	1722.4	1719.0	1785.0	1758.1	1762.4	1778.9	1841.9	1845.7	1780.8	1798.1	1781.3
1993	1821.3											
1992	517.5	524.7	517.5	523.6	516.4	529.6	523.6	530.8	533.3	523.7	518.9	521.3
1993	526.0											
1992	28665.6	28380.2	28678.9	29015.4	29193.3	29496.5	29824.4	29753.9	29937.0	30094.2	30128.1	30193.9
1993	30316.7											
1992	29928.3	29993.7	29720.0	29993.7	29777.1	30082.6	30119.6	30265.4	30256.3	30467.6	30521.7	30403.5
1993	30849.6											
1992	82242.4	82862.3	83262.8	82938.8	83230.9	83896.7	83989.0	84490.7	84423.2	84910.4	83691.5	83847.3
1993	83510.7											
1992	36740.1	37212.2	37349.4	36908.6	36990.2	37528.1	37454.2	37623.0	37528.1	37916.0	36678.0	36707.8
1993	36220.5											
1992	10102.7	10135.3	10188.2	10115.2	10080.6	10117.9	10140.9	10173.3	10200.9	10271.8	10255.0	10202.3
1993	10324.3											
1992	26637.4	27076.9	27161.2	26793.4	26909.6	27410.2	27313.3	27449.7	27327.2	27644.2	26423.0	26505.5
1993	25896.2											
1992	3492.3	3413.0	3535.3	3496.8	3506.3	3523.1	3557.8	3540.9	3575.7	3598.4	3562.4	3576.8
1993	3596.3											
1992	4661.8	4792.9	4800.7	4842.0	4929.0	4926.1	4977.2	5171.1	5043.7	5000.3	4972.6	4965.4
1993	5001.8											
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38692.1											
1992	59879.8	60029.9	60122.6	60445.7	60575.3	60655.4	60627.5	60696.7	60708.6	60810.0	60755.9	61270.3
1993	61158.0											
1992	22232.7	22290.7	22272.1	22229.1	22253.3	22408.5	22334.4	22350.2	22357.6	22367.3	22297.8	22404.8
1993	22131.2											
1992	10534.5	10485.3	10366.5	10205.6	10186.4	10152.8	10037.6	9939.2	9869.6	9894.8	9796.4	9836.0
1993	9718.3											
1992	988.7	992.3	996.0	996.0	994.8	993.6	994.8	997.2	998.4	1000.8	1003.2	1004.4
1993	1004.4											
1992	10472.0	10579.8	10632.6	10675.5	10697.1	10783.4	10845.5	10809.3	10737.1	10812.5	10929.8	11078.5
1993	11128.5											
1992	171.7	171.5	170.3	170.1	168.9	167.6	168.5	167.1	166.9	166.7	166.4	166.2
1993	165.8											
1992	10833.9	10760.1	10706.8	10861.2	11014.4	10874.8	10897.3	10913.8	10820.1	10895.5	10884.6	11062.2
1993	10998.6											

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	3929.9	4090.8	4055.1	3969.0	4011.2
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993					
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4517.6	4503.9	4495.4	4491.5	4502.0
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	834.5	825.4	835.1	824.7	829.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993					
S13M47	Other service industries	1992	6977.4	7036.9	7108.6	7237.7	7090.3
S13M47	Autres industries des services	1993					
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	110.1	114.9	129.8	104.0	114.7
S17	Industries des mines	1993					
S18	Manufacturing industries	1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.6
S18	Industries manufacturières	1993					
S19	Forestry services industry	1992	370.2	379.0	381.5	385.3	378.9
S19	Industrie des services forestiers	1993					
S20	Transportation industries	1992	1897.0	1867.5	1860.7	1923.9	1887.3
S20	Industries du transport	1993					
S21	Communication industries	1992	74.9	75.8	73.4	72.3	74.0
S21	Industries des communications	1993					
S22	Water systems industry	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993					
S23	Insurance & other finance industry	1992	1104.1	1112.2	1120.2	1129.5	1116.3
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993					
S24	Government service industries	1992	34119.0	34010.6	34084.8	34367.8	34145.8
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993					
S24M59L171	Defence services	1992	4190.1	4151.6	4101.3	4097.4	4135.1
S24M59L171	Services de défense	1993					
S24M59L172	Other federal government services	1992	10659.7	10528.4	10607.1	10670.2	10616.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993					
S24M59L173	Provincial government services	1992	10498.8	10483.8	10530.1	10630.3	10535.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993					
S24M59L174	Local government services	1992	8770.3	8846.9	8846.4	8969.9	8858.4
S24M59L174	Services des admin. locales	1993					
S25	Community & personal services	1992	53723.8	53727.9	53864.3	54084.0	53850.4
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993					
S25M58	Business service industries	1992	227.8	227.8	227.8	227.8	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993					
S25M60	Educational service industries	1992	27295.4	27353.5	27425.9	27593.7	27417.1
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993					
S25M61	Health & social service industries	1992	21411.3	21419.0	21492.3	21544.6	21467.0
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993					
S25M61L176	Hospitals	1992	14183.4	14018.5	14007.3	14008.8	14054.7
S25M61L176	Hôpitaux	1993					
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1213.2
S25M62	Divertissements & autres services	1993					
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3576.4	3514.7	3505.4	3505.0	3525.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3871.5	3928.8	3989.3	4141.9	4078.8	4051.7	3966.0	4002.5	4196.7	4018.4	3953.7	3935.0
1993	4108.3											
1992	4532.3	4513.2	4507.3	4503.8	4497.9	4510.0	4493.3	4495.8	4497.0	4503.1	4487.5	4483.9
1993	4540.0											
1992	840.0	832.9	830.5	824.5	825.8	825.8	840.2	842.7	822.3	829.5	821.1	823.5
1993	839.0											
1992	6948.7	6965.0	7018.5	7038.2	7039.0	7033.4	7096.2	7127.9	7101.7	7212.4	7199.3	7301.5
1993	7247.0											
1992	109.7	109.7	110.9	113.3	109.7	121.7	118.1	144.6	126.6	112.1	101.2	98.8
1993	95.2											
1992	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7
1993	39.7											
1992	371.1	370.2	369.3	376.7	377.0	383.2	384.5	379.9	380.0	383.7	381.3	391.0
1993	372.3											
1992	1900.1	1891.4	1899.6	1886.1	1877.5	1839.0	1870.0	1844.7	1867.4	1896.0	1936.7	1939.1
1993	1969.7											
1992	74.5	74.5	75.7	75.8	75.8	75.8	74.6	72.2	73.4	72.3	72.3	72.3
1993	72.2											
1992	771.7	774.1	763.3	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.9
1993	789.8											
1992	1101.6	1104.1	1106.5	1108.9	1112.6	1115.0	1117.4	1119.8	1123.5	1125.9	1129.5	1133.1
1993	1135.4											
1992	34130.6	34155.4	34071.0	33997.6	34017.9	34016.4	34025.7	34024.4	34204.3	34313.4	34383.0	34406.9
1993	34409.9											
1992	4203.2	4194.9	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.2	4094.6	4099.4
1993	4087.2											
1992	10696.3	10695.7	10587.2	10512.4	10537.2	10535.7	10544.9	10592.6	10683.7	10682.3	10679.8	10648.6
1993	10655.7											
1992	10499.4	10492.5	10504.6	10473.6	10477.4	10500.3	10499.2	10530.5	10560.6	10607.4	10631.5	10651.9
1993	10647.8											
1992	8731.7	8772.3	8807.0	8842.9	8852.5	8845.2	8859.6	8810.4	8869.1	8925.5	8977.1	9007.0
1993	9019.2											
1992	53641.8	53730.9	53798.8	53595.2	53797.2	53791.4	53850.4	53848.3	53894.2	53959.2	54110.4	54182.4
1993	54222.2											
1992	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8	227.8
1993	227.8											
1992	27212.4	27284.9	27388.9	27390.7	27346.8	27323.1	27363.2	27446.3	27468.2	27524.9	27605.3	27650.9
1993	27619.5											
1992	21383.0	21417.7	21433.2	21249.5	21497.8	21509.7	21528.7	21457.8	21490.3	21497.4	21563.4	21573.0
1993	21633.3											
1992	14215.6	14193.9	14140.8	13905.5	14100.9	14049.2	14034.6	13986.5	14000.9	14004.4	14020.0	14002.0
1993	13989.2											
1992	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9	1212.9
1993	1212.9											
1992	3605.7	3587.6	3536.0	3514.3	3511.9	3517.9	3517.8	3503.5	3495.0	3496.2	3501.0	3517.8
1993	3528.7											

CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés : **Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.**

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.



ORDER FORM

Statistics Canada Publications



MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.

(Please print)

Company _____
 Department _____
 Attention _____
 Address _____
 City _____ Province _____
 Postal Code _____ Tel. _____

METHOD OF PAYMENT

- ☐ Purchase Order Number (please enclose) _____
☐ Payment enclosed \$ _____
☐ Bill me later (max. \$500)

Charge to my: ☐ MasterCard ☐ VISA

Account Number _____

Expiry Date _____

Signature _____

Client Reference Number _____

Catalogue Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service



1-800-267-6677



VISA and MasterCard Accounts

PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada



BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

POSTEZ À :

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

Le bon télécopié tient lieu de
commande originale. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.

MODALITÉS DE PAIEMENT

☐ Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.) _____

☐ Paiement inclus _____ \$

☐ Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : ☐ MasterCard ☐ VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____

Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		
						TOTAL	
Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.						TPS (7 %)	
Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.						TOTAL GÉNÉRAL	
Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.							
Pour un service plus rapide, composez			1-800-267-6677			Comptes VISA et MasterCard	
						PF 03681 1991-01	

This order coupon is available in English upon request



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

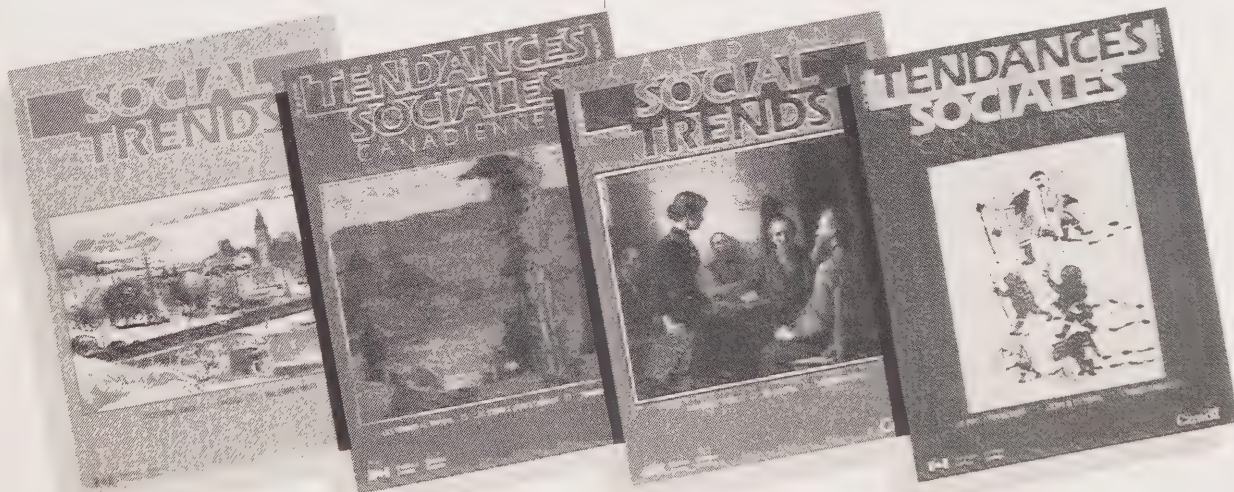
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

February 1993



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Février 1993



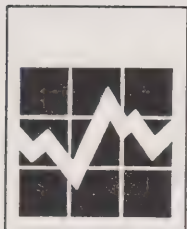
Years of Ans
Excellence d'excellence



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

February 1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Février 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 2

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microcomputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

February 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% in February following increases of 0.2% in January and 0.4% in December. Production in January and February averaged 0.6% above the level of the fourth quarter 1992. In February, GDP rose above its pre-recession peak in March 1990 by 0.3%. Output of services advanced 0.4% following increases of 0.1% in January and 0.2% in December. Production of goods increased 0.4%, the fourth consecutive monthly gain.

Services Producing Industries

Sizeable gains in finance, insurance and real estate, and transportation and storage dominated widespread advances in services. Gains in community, business and personal services, wholesale trade and communications partly offset losses in retail trade and government services.

Finance, insurance and real estate advanced 0.7%, dominated by higher mutual fund activity. Mutual funds reported strong sales in February, with final year-end contributions to RRSP's. Stock exchanges, security brokers and real estate activities also contributed to the strength.

Transportation and storage posted a 1.7% gain following several monthly declines since September 1992. Transportation output rose 1.0% led by a 3.0% advance in rail services. Carloadings of potash, lumber, coal and iron ore increased the most. Trucking services increased 1.0% following a 0.5% decline in January. Pipeline output jumped 4.8% as throughput of natural gas

Faits saillants

Février 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en février, faisant suite à des gains de 0,2% en janvier et de 0,4% en décembre. La production en janvier et février est de 0,6% supérieure, en moyenne, au niveau du quatrième trimestre de 1992. En février, le PIB surpasse le sommet d'avant récession de mars 1990 de 0,3%. La production de services progresse de 0,4%, faisant suite à des gains de 0,1% en janvier et de 0,2% en décembre. La production de biens croît de 0,4%, un quatrième gain mensuel consécutif.

Industries productrices de services

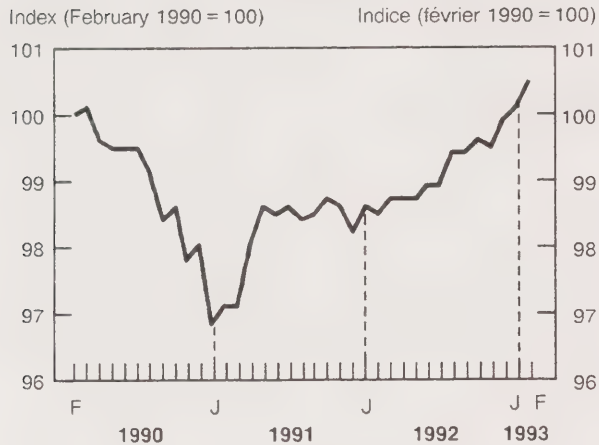
Des gains substantiels dans les finances, assurances et affaires immobilières ainsi que dans le transport et l'entreposage dominent les gains généralisés dans le secteur des services. Des gains dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels, le commerce de gros et les communications annulent partiellement des pertes dans le commerce de détail et l'administration publique.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0,7%, dominées par une activité accrue des fonds mutuels. Les fonds mutuels enregistrent de fortes ventes en février, associées aux contributions de fin d'année aux REÉR. Une activité accrue des places boursières, courtiers en valeurs mobilières et agents immobiliers contribuent également à la vigueur.

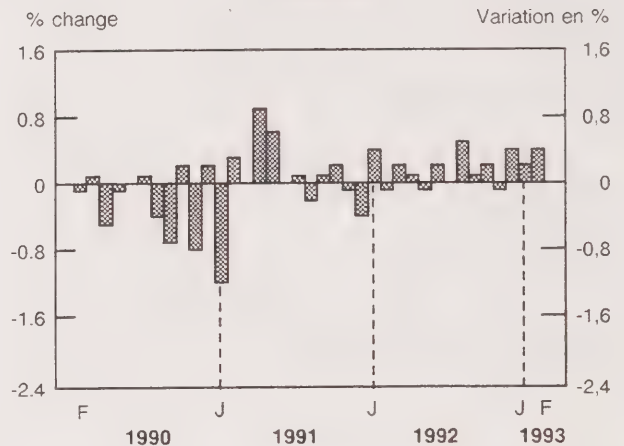
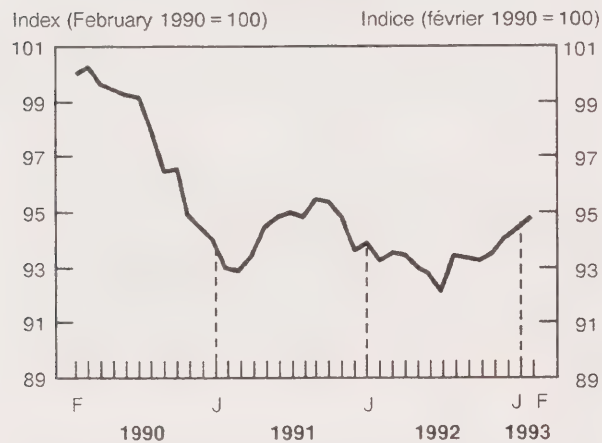
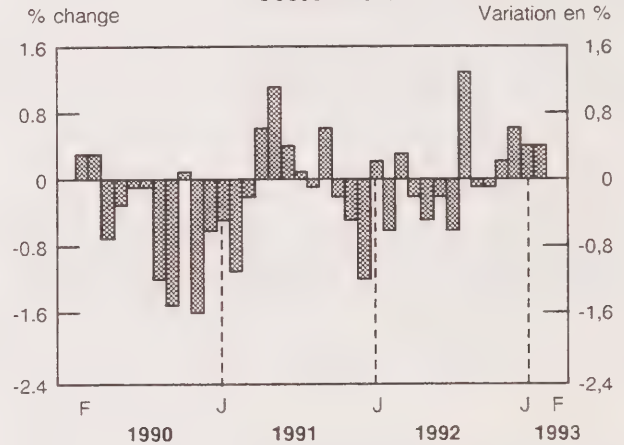
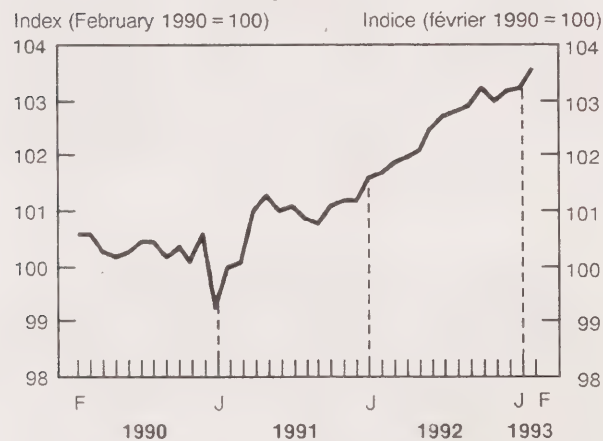
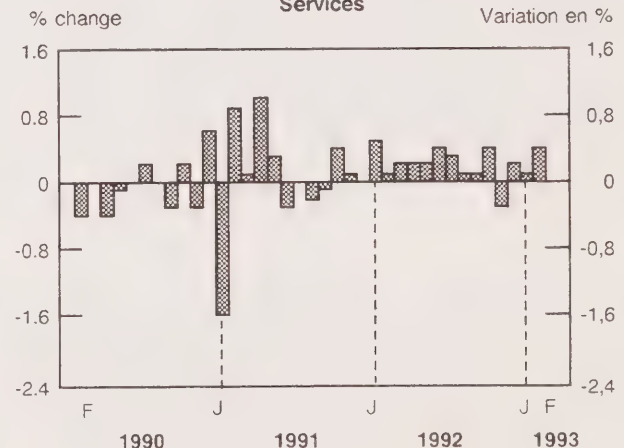
Le transport et l'entreposage affiche un gain de 1,7% après plusieurs baisses mensuelles depuis septembre 1992. Le transport progresse de 1,0%, dominé par un gain de 3,0% du transport ferroviaire. Les chargements de potasse, de bois d'oeuvre, de charbon et de minerai de fer augmentent le plus. Le camionnage est en hausse de 1,0% après une baisse de 0,5% en janvier. La production des

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Total Economy
Ensemble****Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

soared 6.5% in response to strengthening demand in export and domestic markets.

Community, business and personal services grew 0.4% following a 0.1% decline in January. Accommodation and food services gained 1.2%, reflecting a strong increase in accommodation services. Occupancy rates for most major cities improved in February. Widespread gains in business services were dominated by a 1.1% increase in professional services.

Communications output gained 0.7%, a third consecutive monthly increase. Output by telecommunication carriers rose 0.8% as both local and long distance services increased.

Retail trade fell 0.6% after posting a 1.6% gain in January. Thirteen of 18 trade groups recorded lower sales. Motor vehicle dealers and general merchandise stores reported the largest declines while sales by service station operators and retailers of motor vehicle parts improved the most.

Goods Producing Industries

Goods production continued to improve, increasing 0.4%. Mining recorded the largest dollar gain. Utilities and manufacturing also contributed to the strength. Declines in forestry and construction partly offset the gain. Elsewhere, agriculture and fishing recorded small increases.

Following a weak fourth quarter, mining output jumped 2.1% after increasing 0.4% in January. Output of crude oil and natural gas rose 2.5%, the first increase since September 1992. Export demand for natural gas rose sharply in February. Following a long strike in British Columbia, coal production increased sharply for a second consecutive month but remained below its pre-strike level. Elsewhere in mining, gains recorded in other metal mines and drilling were mostly offset by losses in iron and potash mines.

pipelines bondit de 4,8%, alors que le débit de gaz naturel s'accroît fortement de 6,5% en réponse à un renforcement de la demande à l'exportation et des marchés domestiques.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,4%, faisant suite à une baisse de 0,1% en janvier. L'hébergement et la restauration est en hausse de 1,2%, et reflète une forte croissance dans l'hébergement. Le taux d'occupation dans les hôtels s'améliore dans la plupart des grandes villes en février. La croissance de 1,1% des services professionnels domine les gains généralisés dans les services aux entreprises.

Les communications progressent de 0,7%, une troisième hausse mensuelle consécutive. La production des entreprises de télécommunications augmente de 0,8% alors que les services locaux et interurbains sont à la hausse.

Le commerce de détail diminue de 0,6% après un gain de 1,6% en janvier. Treize des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes moins élevées. Les concessionnaires de véhicules automobiles et les magasins de marchandises générales enregistrent les plus fortes baisses pendant que les ventes des stations services et des détaillants de pièces automobiles s'améliorent le plus.

Industries productrices de biens

La production de biens continue de s'améliorer, s'accroissant de 0,4%. Les mines enregistrent les plus forts gains monétaires. Les services publics et le secteur manufacturier contribuent aussi à la vigueur. Des baisses dans l'exploitation forestière et la construction annulent partiellement le gain. Ailleurs, l'agriculture et les pêcheries enregistrent de légères hausses.

À la suite d'un faible quatrième trimestre, la production minière bondit de 2,1% après un accroissement de 0,4% en janvier. La production de pétrole brut et de gaz naturel s'accroît de 2,5%, une première hausse depuis septembre 1992. La demande à l'exportation de gaz naturel augmente fortement en février. À la suite d'une longue grève en Colombie-Britannique la production de charbon augmente de façon importante pour un deuxième mois consécutif, mais demeure inférieure à son niveau d'avant grève. Ailleurs dans le secteur minier, les gains enregistrés dans les autres mines de métaux et le forage annulent en grande partie les pertes dans les mines de fer et de potasse.

Utilities advanced 1.5% led by an increase in the output of electricity. Gas distribution also contributed to the advance.

Output in manufacturing edged up 0.2% following a flat January as thirteen of 21 major groups recorded higher production. Production of durable goods continued to improve, increasing 0.7% while production of non-durable goods fell 0.4%. Over the last four months, production of durable goods was responsible for most of the gain in the manufacturing sector.

Transportation equipment accounted for most of the gain in durable goods. Increases in primary metals, machinery and non-metallic mineral products were partly offset by declines in electrical and wood products.

Transportation equipment rose a further 2.6% following four consecutive monthly gains. Producers of motor vehicle parts raised output 3.5% while motor vehicle assemblers boosted production 6.1%. Exports of motor vehicles were strong in February. Average production of automotive products in January and February was 10.4% higher than in the last quarter of 1992.

Primary metals rose 1.4% as producers of iron and steel and smelters and refiners recorded the largest increases.

Led by declines in office machinery and telecommunication equipment, production of electrical products declined a further 1.9% following a 2.9% drop in January.

Lower production of chemical and paper and allied products was responsible for most of the weakness in non-durable goods. Gains in clothing, food and rubber moderated the loss.

Chemical producers reduced output 2.5%, a second consecutive monthly decline. Industrial chemicals and pharmaceutical products recorded the largest declines.

Les services publics progressent de 1,5%, dominés par une hausse dans la production d'électricité. La distribution de gaz contribue également au gain.

La production manufacturière s'accroît légèrement de 0,2%, faisant suite à un mois de janvier stable alors que treize des 21 groupes principaux enregistrent une hausse de la production. La production de biens durables poursuit son redressement, s'accroissant de 0,7% alors que la production de biens non durables diminue de 0,4%. Lors des quatre derniers mois la production de biens durables est responsable de la majeure partie du gain dans le secteur manufacturier.

Le matériel de transport est responsable de la majeure partie du gain dans les biens durables. Des hausses dans la première transformation des métaux, la machinerie et les produits minéraux non métalliques annulent partiellement les baisses dans les produits électriques et dans les produits du bois.

Le matériel de transport augmente un peu plus, +2,6%, faisant suite à quatre gains mensuels consécutifs. Les producteurs de pièces automobiles augmentent leur production de 3,5% pendant que les assembleurs de véhicules automobiles haussent fortement leur production de 6,1%. Les exportations de véhicules automobiles augmentent fortement en février. La production moyenne de produits automobiles en janvier et février est 10,4% supérieure au quatrième trimestre 1992.

La première transformation des métaux s'accroît de 1,4% alors que les fabricants de produits sidérurgiques et les fondeurs et affineurs enregistrent les gains les plus importants.

Dominée par des baisses dans l'équipement de bureau et l'équipement de télécommunications, la production de produits électriques diminue un peu plus, de 1,9% après avoir chuté de 2,9% en janvier.

Une production moindre de produits chimiques et de papier et produits connexes est responsable en grande partie de la faiblesse dans les biens non durables. Des gains dans l'habillement, l'alimentation et le caoutchouc modèrent la perte.

Les fabricants de produits chimiques réduisent leur production de 2,5%, une deuxième baisse mensuelle consécutive. Les produits chimiques industriels et les produits pharmaceutiques enregistrent les plus fortes baisses.

Following three consecutive monthly declines, the output of paper and allied products fell a further 2.1%. Production of newsprint, pulp and other papers all declined and reflected less favourable markets abroad and lower domestic consumption.

Elsewhere in goods producing industries, forestry dropped 3.9% following several monthly increases. Construction fell marginally 0.2% as the situation in residential construction deteriorated. After improving in the fourth quarter 1992 and January, residential construction slipped 0.3%. Non-residential construction edged down 0.3% while engineering construction fell marginally 0.2%.

Après trois baisses mensuelles consécutives, la production de papier et produits connexes diminue un peu plus, -2,1%. La production de papier journal, de pâtes et autres papiers sont tous à la baisse et reflète des marchés moins favorables à l'étranger et une consommation domestique moindre.

Ailleurs parmi les industries productrices de biens, l'exploitation forestière diminue de 3,9% après plusieurs hausses mensuelles consécutives. La construction diminue légèrement de 0,2%, alors que la situation dans la construction résidentielle se détériore. Après s'être améliorée au quatrième trimestre 1992 et en janvier de cette année, la construction résidentielle recule de 0,3%. La construction non résidentielle baisse de 0,3% pendant que les travaux de génie diminuent légèrement de 0,2%.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	499599.3	500539.8	502841.6	505126.2	502026.6
G26	Ensemble	1993					
G27	Business sector industries	1992	407403.8	408432.5	410472.5	412256.7	409640.8
G27	Secteur des entreprises	1993					
G28	Business sector – goods	1992	165117.1	164195.3	164093.2	165243.9	164660.4
G28	Secteur des entreprises – biens	1993					
G29	Business sector – services	1992	242286.7	244237.2	246379.3	247012.8	244980.4
G29	Secteur des entreprises – services	1993					
G30	Non-business sector industries	1992	92195.5	92107.3	92369.1	92869.5	92385.8
G30	Secteur non commercial	1993					
G31	Non-business sector – goods	1992	921.0	935.4	961.0	924.9	935.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993					
G32	Non-business sector – services	1992	91274.5	91171.9	91408.0	91944.6	91450.2
G32	Secteur non commercial – services	1993					
G33	Goods producing industries	1992	166038.1	165130.7	165054.3	166168.8	165596.0
G33	Industries productrices de biens	1993					
G34	Services producing industries	1992	333561.3	335409.0	337787.3	338957.4	336430.6
G34	Industries productrices de services	1993					
G35	Industrial production	1992	121333.8	121873.7	122802.5	124792.7	122700.2
G35	Production industrielle	1993					
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	39216.9	39230.9	39263.2	39870.3	39394.4
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993					
G37	Durable manufacturing industries	1992	45097.6	45351.8	45812.4	47405.7	45917.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993					
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	10911.6	10683.6	10294.6	10240.1	10530.8
S01	Ind agricoles & de services connexes	1993					
S02	Fishing & trapping industries	1992	915.8	935.0	889.1	866.1	901.5
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1993					
S03	Logging & forestry industries	1992	2447.9	2468.7	2571.1	2685.8	2543.4
S03	Exploitation forestière	1993					
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	20074.7	20297.8	20652.5	20098.3	20280.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993					
S04M04	Mining industries	1992	6220.2	5989.7	5978.5	5552.7	5935.3
S04M04	Industries des mines	1993					
S04M04L004	Gold mines	1992	1518.1	1470.1	1498.1	1418.9	1476.3
S04M04L004	Mines d'or	1993					
S04M04L005	Other metal mines	1992	2358.2	2390.0	2460.7	2174.5	2345.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993					
S04M04L006	Iron mines	1992	487.0	499.1	402.9	475.7	466.2
S04M04L006	Mines de fer	1993					
S04M04L007	Asbestos mines	1992	91.5	85.7	79.8	83.9	85.2
S04M04L007	Mines d'amiante	1993					
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	551.4	513.0	605.0	532.2	550.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	499664.1	499042.8	500091.1	500410.8	500153.2	501055.3	501068.2	503578.7	503877.9	504956.3	504305.7	506116.7
1993	507216.8	509225.1										
1992	407555.5	406798.9	407857.1	408463.7	407965.9	408867.9	408748.2	411276.2	411393.2	412278.8	411357.0	413134.4
1993	414143.1	416230.6										
1992	165610.0	164621.8	165119.5	164857.4	164036.4	163692.2	162669.9	164835.3	164774.5	164638.4	165031.3	166062.0
1993	166692.0	167427.9										
1992	241945.5	242177.1	242737.6	243606.3	243929.5	245175.7	246078.3	246440.9	246618.7	247640.4	246325.7	247072.4
1993	247451.1	248802.7										
1992	92108.6	92243.9	92234.0	91947.1	92187.3	92187.4	92320.0	92302.5	92484.7	92677.5	92948.7	92982.3
1993	93073.7	92994.5										
1992	924.6	923.3	915.0	927.0	928.2	951.0	954.6	989.5	939.0	928.1	917.3	929.3
1993	926.9	926.9										
1992	91184.0	91320.6	91319.0	91020.1	91259.1	91236.4	91365.4	91313.0	91545.7	91749.4	92031.4	92053.0
1993	92146.8	92067.6										
1992	166534.6	165545.1	166034.5	165784.4	164964.6	164643.2	163624.5	165824.8	165713.5	165566.5	165948.6	166991.3
1993	167618.9	168354.8										
1992	333129.5	333497.7	334056.6	334626.4	335188.6	336412.1	337443.7	337753.9	338164.4	339389.8	338357.1	339125.4
1993	339597.9	340870.3										
1992	120910.7	121374.4	121716.3	122122.7	121700.9	121797.4	121109.5	123556.3	123741.7	124124.0	124788.7	125465.4
1993	125649.4	126507.8										
1992	39279.1	39216.9	39154.7	39366.5	39333.0	38993.2	38969.6	39424.6	39395.5	40091.0	39745.7	39774.1
1993	39579.0	39435.9										
1992	44811.2	45024.0	45457.5	45302.7	45065.4	45687.4	45080.4	46184.7	46172.0	46298.6	47442.2	48476.3
1993	48670.1	49008.7										
1992	11036.4	10776.2	10922.1	10801.9	10714.3	10534.7	10269.0	10279.3	10335.5	10298.8	10091.2	10330.4
1993	10505.3	10558.2										
1992	919.1	926.2	902.0	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1993	853.5	859.6										
1992	2485.3	2496.9	2361.5	2421.3	2483.6	2501.3	2564.9	2603.2	2545.2	2580.0	2719.5	2758.0
1993	2874.8	2761.6										
1992	19788.3	20261.7	20174.1	20331.6	20326.0	20235.7	20235.6	20846.7	20875.1	20367.7	20077.2	19849.9
1993	19935.3	20345.2										
1992	6137.8	6286.6	6236.2	6134.1	5902.6	5932.5	5794.1	6040.8	6100.5	5733.2	5539.6	5385.4
1993	5592.5	5638.2										
1992	1527.1	1524.5	1502.7	1501.4	1449.7	1459.2	1461.5	1485.3	1547.6	1449.3	1322.2	1485.2
1993	1509.6	1478.4										
1992	2248.4	2384.2	2442.0	2378.5	2370.1	2421.5	2468.1	2407.5	2506.6	2301.4	2283.6	1938.6
1993	2024.7	2105.2										
1992	481.3	496.6	483.2	494.9	535.5	467.0	316.0	426.1	466.6	465.4	480.9	480.9
1993	507.8	434.8										
1992	96.2	93.9	84.3	85.6	83.3	88.2	77.3	79.8	82.2	84.7	82.3	84.7
1993	78.5	73.6										
1992	528.9	585.8	539.5	518.6	501.5	519.0	522.2	698.9	594.0	578.3	510.4	507.9
1993	514.2	479.7										

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	150.3	147.8	146.6	148.5	148.3
S04M04L009	Mines de sel	1993					
S04M04L010	Coal mines	1992	1063.7	883.9	785.3	719.0	863.0
S04M04L010	Mines de charbon	1993					
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	12261.7	12624.2	13003.0	12645.3	12633.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993					
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M06	Carrières & sablières	1993					
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1023.5	1077.4	1070.1	1316.9	1122.0
S04M07	Industries des services miniers	1993					
S05	Manufacturing industries	1992	84314.5	84582.7	85075.6	87276.0	85311.5
S05	Industries manufacturières	1993					
S05M08	Food industries	1992	9082.1	9046.3	9033.5	9129.9	9073.0
S05M08	Industries des aliments	1993					
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1250.0	1229.8	1260.7	1221.1	1240.4
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993					
S05M08L015	Poultry products industry	1992	488.4	488.8	490.0	477.6	486.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993					
S05M08L016	Fish products industry	1992	673.4	679.5	594.8	581.2	632.2
S05M08L016	Transformation du poisson	1993					
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	963.2	975.5	943.8	1060.8	985.8
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993					
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1542.9	1505.8	1495.0	1501.8	1511.4
S05M08L018	Industries laitières	1993					
S05M08L019	Feed industry	1992	470.9	459.6	466.4	468.7	466.4
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993					
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	738.0	729.3	728.1	730.1	731.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993					
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2435.2	2450.9	2514.7	2557.9	2489.7
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993					
S05M09	Beverage industries	1992	2250.2	2366.8	2219.5	2289.1	2281.4
S05M09	Industries des boissons	1993					
S05M09L025	Soft drink industry	1992	812.0	867.7	781.5	802.9	816.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993					
S05M09L026	Distillery products industry	1992	235.8	253.6	249.0	229.5	242.0
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993					
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1104.9	1136.2	1085.1	1147.8	1118.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1993					
S05M10	Tobacco products industry	1992	552.8	564.7	554.9	525.5	549.5
S05M10	Industries du tabac	1993					
S05M11	Rubber products industry	1992	974.4	980.6	976.7	992.4	981.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993					
S05M12	Plastic products industries	1992	1758.8	1816.7	1838.0	1841.7	1813.8
S05M12	Produits en matière plastique	1993					
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	321.8	327.4	333.1	331.4	327.3
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	152.3	149.9	148.7	148.6	153.4	141.4	141.4	148.6	149.7	146.1	148.5	150.9
1993	153.4	146.2										
1992	1103.6	1051.7	1035.8	1006.5	809.1	836.2	807.6	794.6	753.8	708.0	711.7	737.2
1993	804.3	920.3										
1992	12029.6	12348.8	12406.7	12565.4	12642.9	12664.2	12799.5	13051.3	13158.2	12819.7	12615.7	12500.4
1993	12464.5	12772.5										
1992	563.9	573.7	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1993	554.0	566.0										
1992	1057.0	1052.6	960.8	1039.9	1179.7	1012.7	1027.6	1148.5	1034.3	1230.3	1337.3	1383.1
1993	1324.3	1368.5										
1992	84090.3	84240.9	84612.2	84669.2	84398.4	84680.6	84050.0	85609.3	85567.5	86389.6	87187.9	88250.4
1993	88249.1	88444.6										
1992	9102.1	9055.3	9088.8	9098.0	9001.5	9039.4	9100.3	8980.0	9020.1	9167.4	9068.9	9153.3
1993	8993.3	9055.8										
1992	1247.1	1255.6	1247.3	1237.7	1207.8	1243.8	1267.8	1259.5	1254.7	1229.5	1227.1	1206.8
1993	1229.4	1194.6										
1992	488.8	487.6	488.8	488.8	485.2	492.4	494.8	486.4	488.8	479.2	476.8	476.8
1993	482.8	491.2										
1992	707.0	656.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	590.3
1993	557.1	578.6										
1992	952.3	956.4	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1050.0
1993	1035.7	1057.3										
1992	1560.1	1533.7	1534.9	1535.0	1500.2	1482.2	1485.8	1491.8	1507.4	1502.6	1503.8	1499.1
1993	1488.2	1502.6										
1992	481.3	465.7	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	471.5
1993	466.8	468.0										
1992	728.8	730.0	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	727.7
1993	716.9	701.3										
1992	2422.8	2444.0	2438.8	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2595.7
1993	2488.9	2514.3										
1992	2245.0	2237.0	2268.7	2350.4	2352.1	2397.9	2277.7	2209.5	2171.3	2293.7	2306.0	2267.7
1993	2322.0	2345.9										
1992	745.7	843.2	847.0	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	834.6
1993	859.4	828.1										
1992	247.3	245.0	215.2	257.1	245.3	258.5	259.7	243.0	244.3	257.5	229.9	201.2
1993	224.9	234.5										
1992	1156.6	1052.0	1106.0	1132.3	1129.8	1146.5	1122.4	1088.7	1044.3	1151.0	1167.8	1124.6
1993	1136.9	1186.1										
1992	568.7	555.2	534.4	540.2	565.1	588.9	549.1	577.7	538.0	524.8	533.1	518.7
1993	589.0	565.0										
1992	983.1	962.8	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	971.6
1993	960.6	1014.6										
1992	1719.4	1767.6	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1842.2
1993	1830.9	1816.4										
1992	315.6	325.0	324.8	324.7	331.7	325.7	332.7	333.9	332.7	325.3	334.0	334.8
1993	332.5	332.7										

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	228.9	234.2	237.9	237.9	233.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993					
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1752.8	1817.2	1847.4	1872.5	1822.5
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993					
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	696.8	721.8	734.3	729.8	720.7
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993					
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	122.2	119.3	122.8	122.4	121.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993					
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	576.0	579.6	593.6	612.0	590.3
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993					
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	143.4	166.7	173.9	172.0	164.0
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993					
S05M15	Clothing industries	1992	1963.2	1872.7	1946.8	1902.3	1921.3
S05M15	Industries de l'habillement	1993					
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	1861.9	1772.6	1833.7	1792.5	1815.2
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993					
S05M15L042	Hosiery industry	1992	101.3	100.1	113.1	109.9	106.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993					
S05M16	Wood industries	1992	4691.2	4688.2	4691.8	4937.9	4752.3
S05M16	Industries du bois	1993					
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2936.5	2881.8	2937.8	3111.9	2967.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993					
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	388.7	373.0	358.3	396.0	379.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993					
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	825.1	862.8	853.2	843.3	846.1
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993					
S05M16L047	Other wood industries	1992	439.5	470.1	444.2	488.6	460.6
S05M16L047	Autres industries du bois	1993					
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1168.8	1225.2	1238.2	1182.9	1203.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993					
S05M17L048	Household furniture industries	1992	421.4	469.7	468.6	454.7	453.6
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993					
S05M17L049	Office furniture industries	1992	302.8	301.9	317.1	288.6	302.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993					
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7044.9	7066.4	7135.5	7607.2	7213.5
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993					
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5535.2	5540.7	5585.4	6033.4	5673.7
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993					
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	635.0	626.4	623.4	625.5	627.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993					
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	665.3	679.4	701.1	735.0	695.2
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993					
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4544.6	4514.3	4477.3	4413.4	4487.4
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	221.5	232.1	233.2	233.1	236.5	232.9	241.1	238.7	233.9	231.4	237.7	244.5
1993	244.5	245.9										
1992	1724.6	1752.4	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1879.0
1993	1848.4	1817.1										
1992	681.8	696.4	712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	727.8
1993	709.2	691.2										
1992	121.1	122.2	123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	123.2
1993	124.5	124.5										
1992	579.6	576.0	572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	610.8
1993	585.6	582.0										
1992	140.8	138.6	150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	176.9
1993	177.7	171.7										
1992	1972.7	1955.1	1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1877.5
1993	1867.8	1958.1										
1992	1876.2	1853.8	1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1764.0
1993	1748.3	1837.4										
1992	96.5	101.3	106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	113.5
1993	119.5	120.7										
1992	4564.0	4717.8	4791.7	4723.9	4664.6	4676.2	4683.8	4612.6	4779.0	4829.1	4906.8	5077.9
1993	5173.5	5090.9										
1992	2847.1	2970.4	2991.9	2917.4	2868.2	2859.7	2919.5	2891.9	3002.1	3042.8	3087.1	3205.7
1993	3310.4	3227.7										
1992	376.9	394.7	394.5	382.3	378.6	358.1	362.8	347.1	365.0	357.7	386.4	443.8
1993	418.0	398.9										
1992	817.4	815.8	842.1	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	827.2
1993	838.9	848.5										
1992	420.4	433.5	464.6	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	502.6
1993	516.0	518.4										
1992	1166.6	1147.2	1192.6	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1175.3
1993	1131.2	1154.0										
1992	421.4	403.4	439.5	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	455.5
1993	419.3	442.1										
1992	300.4	305.2	302.7	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	283.4
1993	272.7	260.7										
1992	7069.1	7063.6	7001.9	7105.4	7266.4	6827.3	6638.5	7324.8	7443.2	7756.7	7555.4	7509.6
1993	7476.0	7316.5										
1992	5556.6	5565.6	5483.4	5596.8	5752.0	5273.3	5090.7	5790.4	5875.1	6193.7	5957.5	5949.1
1993	5871.6	5693.0										
1992	638.9	631.8	634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	616.7
1993	615.3	623.7										
1992	677.0	661.3	657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	743.4
1993	759.3	778.5										
1992	4605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4369.0
1993	4309.4	4333.4										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4109.4	4082.1	4047.4	3999.9	4059.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993					
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	435.2	432.2	429.9	413.5	427.7
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993					
S05M20	Primary metal industries	1992	6495.4	6476.2	6678.4	7175.8	6706.5
S05M20	Première transformation des métaux	1993					
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2613.3	2605.0	2661.4	3055.8	2733.9
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993					
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	410.5	356.7	371.5	479.8	404.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993					
S05M20L059	Iron foundries	1992	283.7	297.0	298.1	300.4	294.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1993					
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2340.3	2364.4	2475.4	2463.0	2410.8
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993					
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5300.7	5320.6	5239.9	5147.5	5252.2
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993					
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	1023.4	999.7	908.9	856.9	947.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993					
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	605.3	604.8	586.3	529.9	581.6
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993					
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1150.8	1173.3	1188.4	1206.2	1179.7
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993					
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	461.7	468.4	485.9	470.7	471.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993					
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	741.2	751.1	767.9	785.3	761.4
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993					
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	171.6	187.7	204.9	209.4	193.4
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993					
S05M21L070	Machine shops industry	1992	576.2	562.3	530.8	527.9	549.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993					
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	570.4	573.3	566.8	561.1	567.9
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993					
S05M22	Machinery industries	1992	2886.9	2911.5	3007.5	2966.7	2943.2
S05M22	Industries de la machinerie	1993					
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	347.5	367.0	359.1	338.3	353.0
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993					
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	137.0	136.7	135.6	124.4	133.4
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993					
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2402.5	2407.9	2512.8	2504.0	2456.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993					
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12570.3	12481.5	12337.9	12884.0	12568.5
S05M23	Industries du matériel de transport	1993					
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2236.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993					
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3102.7	3059.9	3064.4	3221.0	3112.0
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4165.6	4100.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3968.7
1993	3890.0	3923.6										
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	400.3
1993	419.4	409.8										
1992	6477.0	6469.3	6539.9	6452.1	6454.8	6521.6	6395.5	6781.5	6858.3	6940.0	7243.0	7344.5
1993	7529.9	7635.3										
1992	2639.8	2565.5	2634.7	2634.6	2608.2	2572.2	2502.8	2722.8	2758.6	2847.0	3063.4	3257.1
1993	3288.5	3347.1										
1992	416.3	418.9	396.2	321.6	326.6	421.9	331.6	377.5	405.3	444.0	474.2	521.3
1993	534.0	532.8										
1992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	308.0
1993	325.0	337.0										
1992	2308.2	2338.7	2374.0	2362.4	2364.0	2366.8	2399.5	2507.8	2518.8	2492.6	2525.1	2371.4
1993	2513.1	2537.1										
1992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5146.3
1993	5225.3	5200.0										
1992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	839.7
1993	880.8	848.4										
1992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	513.9
1993	516.2	529.4										
1992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1215.0
1993	1264.8	1232.4										
1992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	472.4
1993	464.9	474.5										
1992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	806.1
1993	805.3	822.1										
1992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	209.8
1993	207.1	195.0										
1992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	511.5
1993	496.1	487.7										
1992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	577.9
1993	590.1	610.5										
1992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	3016.8
1993	3064.5	3137.7										
1992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1993	358.2	364.2										
1992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	114.4
1993	117.9	121.5										
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2554.8
1993	2588.4	2652.0										
1992	12494.8	12621.8	12594.3	12660.9	12360.1	12423.4	12144.0	12605.0	12264.7	12304.1	12911.7	13436.2
1993	13656.1	14008.4										
1992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993	2083.9	1999.9										
1992	3101.5	3137.0	3069.5	3224.5	2930.2	3024.9	3072.7	3119.3	3001.3	2955.1	3273.4	3434.5
1993	3500.1	3712.2										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	342.6	330.1
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993					
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5655.9	5643.9	5567.0	6001.3	5717.1
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993					
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	627.6	628.3	615.8	592.2	616.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993					
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	428.0	402.2	393.3	396.1	404.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993					
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	204.2	207.8	197.4	222.6	208.0
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993					
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7575.5	7757.5	8143.2	8607.4	8020.9
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993					
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	165.7	158.6	155.9	153.9	158.5
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993					
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	163.2	180.8	191.6	188.8	181.1
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993					
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.2	147.0	183.4	191.4	161.0
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993					
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	3093.6	3155.0	3380.2	3354.7	3245.9
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993					
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2038.6	2163.2	2304.1	2803.2	2327.3
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993					
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	424.7	434.3	419.1	409.1	421.8
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1993					
S05M24L088	Battery industry	1992	99.4	92.7	89.4	94.4	94.0
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993					
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1468.1	1425.9	1419.6	1411.8	1431.3
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993					
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2407.5	2486.4	2449.3	2472.4	2453.9
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993					
S05M25L091	Cement industry	1992	313.5	334.6	336.4	334.3	329.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1993					
S05M25L092	Concrete products industries	1992	317.6	336.8	335.1	301.3	322.7
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993					
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	362.9	383.7	389.6	416.2	388.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993					
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	524.8	540.2	506.1	534.8	526.5
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993					
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	771.4	772.9	764.1	762.8	767.8
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993					
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	1918.7	1838.2	1873.0	1885.7	1878.9
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993					
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7052.7	7019.7	7027.6	7079.0	7044.8
S05M27	Industries chimiques	1993					
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2212.6	2146.8	2174.4	2121.7	2163.9
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.2	314.7	318.5	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	347.8
1993	343.9	348.7										
1992	5583.5	5669.9	5714.4	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6319.5
1993	6494.9	6721.5										
1992	621.3	630.8	630.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1993	591.1	557.5										
1992	428.5	429.6	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1993	388.6	391.0										
1992	212.7	196.3	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	239.9
1993	253.6	277.6										
1992	7570.8	7558.5	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8785.3
1993	8534.7	8368.4										
1992	166.8	163.3	166.9	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	156.3
1993	158.6	152.6										
1992	160.0	160.0	169.6	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	190.0
1993	202.0	203.2										
1992	121.4	119.0	126.2	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	197.0
1993	199.4	191.0										
1992	3104.2	3082.6	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3487.5
1993	3374.1	3355.2										
1992	1994.6	2028.2	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2820.4
1993	2752.2	2622.8										
1992	433.5	427.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	402.3
1993	401.1	403.5										
1992	101.2	96.2	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	96.8
1993	94.7	95.9										
1992	1489.1	1481.7	1433.4	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1435.0
1993	1352.6	1344.2										
1992	2387.4	2411.8	2423.4	2435.2	2498.1	2525.9	2441.2	2446.2	2460.4	2474.9	2484.0	2458.2
1993	2316.2	2371.8										
1992	291.7	324.4	324.3	315.7	338.7	349.5	319.1	340.9	349.3	338.4	340.8	323.8
1993	270.6	307.0										
1992	309.5	317.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	276.6
1993	263.7	261.2										
1992	363.8	368.6	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	419.0
1993	374.4	391.3										
1992	512.9	528.4	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	541.2
1993	540.2	536.6										
1992	789.2	754.2	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	771.1
1993	742.8	752.4										
1992	1908.3	1934.7	1913.0	1917.8	1836.2	1760.6	1879.4	1847.0	1892.6	1883.0	1867.3	1906.9
1993	1976.6	1987.4										
1992	7065.4	7072.8	7019.9	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7143.8
1993	7072.5	6893.0										
1992	2223.7	2216.2	2198.0	2169.0	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2112.9
1993	2167.5	2103.9										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	720.5	738.5	720.8	758.2	734.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993					
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1608.8	1570.9	1631.8	1682.1	1623.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993					
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	555.7	554.2	530.1	536.0	544.0
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993					
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	457.5	449.8	468.2	470.5	461.5
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993					
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	371.1	350.5	375.1	379.6	369.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993					
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1126.4	1208.9	1127.3	1130.9	1148.4
S05M27L103	Industries chimique nca	1993					
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2001.2	2004.7	2026.1	2031.1	2015.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1993					
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	195.7	195.3	191.0	199.6	195.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993					
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	266.0	264.6	285.1	294.3	277.5
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993					
S05M28L106	Sign and display industry	1992	234.9	238.1	226.7	219.5	229.8
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993					
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	45.7	46.4	48.8	52.7	48.4
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993					
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1258.9	1260.3	1274.6	1264.9	1264.7
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993					
S06	Construction industries	1992	30429.0	29169.7	28497.0	27584.0	28920.1
S06	Industries de la construction	1993					
S06M29L110	Residential construction	1992	7482.3	7570.0	7734.5	7835.0	7655.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993					
S07	Transportation & storage industries	1992	21673.8	21752.6	22025.1	21810.0	21815.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993					
S07M30	Transportation industries	1992	17530.4	17503.4	17524.1	17476.7	17508.7
S07M30	Industries du transport	1993					
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2500.5	2658.1	2617.1	2504.7	2570.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993					
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	3799.4	3583.6	3591.8	3544.0	3629.7
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993					
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1421.4	1387.8	1419.6	1348.8	1394.4
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993					
S07M30L121	Truck transport industries	1992	5836.4	5919.1	5962.7	6053.7	5943.0
S07M30L121	Industries du camionnage	1993					
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1152.3	1124.2	1099.7	1087.8	1116.0
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993					
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	154.2	144.7	136.2	142.5	144.4
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993					
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3434.0	3599.3	3787.6	3671.5	3623.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	729.1	710.1	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	771.0
1993	726.2	694.9										
1992	1652.8	1597.2	1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1708.9
1993	1671.0	1610.9										
1992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	553.9
1993	539.8	539.8										
1992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	483.3
1993	458.2	447.4										
1992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	369.6
1993	352.6	340.5										
1992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1144.2
1993	1157.2	1155.6										
1992	2000.5	1980.0	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2035.8
1993	2038.7	2042.2										
1992	194.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	205.2
1993	206.8	208.0										
1992	260.7	268.0	269.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	304.3
1993	298.3	287.4										
1992	235.6	229.7	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	211.1
1993	216.8	208.4										
1992	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	51.1
1993	52.4	52.4										
1992	1264.6	1242.9	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1264.1
1993	1264.4	1286.0										
1992	31183.1	29971.4	30132.6	29516.2	29114.7	28878.1	28777.1	28506.2	28207.7	27691.2	27487.5	27573.4
1993	27735.9	27667.6										
1992	7615.7	7343.6	7487.7	7544.4	7606.9	7558.7	7718.3	7710.9	7774.2	7766.8	7785.8	7952.4
1993	8229.4	8202.9										
1992	21760.2	21570.2	21691.1	21869.8	21709.1	21679.0	22014.1	22104.6	21956.7	21896.1	21718.1	21815.8
1993	21722.9	22083.7										
1992	17685.2	17443.9	17462.1	17591.5	17516.9	17401.7	17591.8	17526.2	17454.2	17529.1	17351.3	17549.6
1993	17481.2	17648.2										
1992	2510.0	2518.1	2473.3	2619.7	2666.1	2688.4	2651.6	2656.9	2542.9	2520.2	2437.2	2556.6
1993	2557.0	2555.8										
1992	3876.8	3791.8	3729.6	3732.1	3583.6	3435.0	3641.3	3597.0	3537.1	3570.7	3507.2	3554.0
1993	3517.7	3624.4										
1992	1469.2	1364.9	1430.1	1380.5	1395.7	1387.1	1428.9	1405.2	1424.7	1393.2	1327.3	1325.9
1993	1359.0	1311.2										
1992	5811.9	5819.1	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6044.9	6073.6
1993	6046.2	6107.5										
1992	1182.1	1137.9	1136.8	1139.3	1122.7	1110.7	1106.0	1066.5	1126.6	1095.4	1093.0	1075.0
1993	1072.3	1072.3										
1992	158.7	152.6	151.3	148.8	145.1	140.3	133.0	136.6	139.0	140.1	147.3	140.1
1993	140.3	142.7										
1992	3365.4	3434.0	3502.6	3614.4	3563.3	3620.1	3716.5	3835.9	3810.3	3690.4	3720.1	3604.0
1993	3556.9	3726.8										

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	709.4	650.0	713.5	661.8	683.7
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993					
S08	Communication industries	1992	19295.0	19406.7	19350.2	19508.5	19390.2
S08	Industries des communications	1993					
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	2096.5	2147.5	2206.6	2188.5	2159.8
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993					
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14717.7	14757.0	14713.4	14906.1	14773.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993					
S09	Other utility industries	1992	16023.7	16057.8	16113.4	16493.6	16172.2
S09	Aut. industries de services publics	1993					
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13787.8	13764.9	13762.7	14175.6	13872.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993					
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1716.2	1770.0	1821.8	1792.3	1775.1
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993					
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	519.7	522.9	528.9	525.7	524.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993					
S10	Wholesale trade industries	1992	28649.4	29248.5	29800.4	30071.2	29442.5
S10	Industries du commerce de gros	1993					
S11	Retail trade industries	1992	29880.5	29951.0	30213.5	30464.0	30127.4
S11	Industries du commerce de détail	1993					
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82788.1	83305.3	84287.5	84269.4	83663.1
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993					
S12M37	Finance & real estate industries	1992	37100.4	37092.1	37527.6	37211.7	37233.2
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993					
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	10142.7	10104.4	10173.1	10249.6	10167.5
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993					
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	26957.7	26987.8	27354.5	26962.1	27065.7
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993					
S12M38	Insurance industries	1992	3475.9	3508.6	3558.5	3583.3	3531.6
S12M38	Industries des assurances	1993					
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4755.1	4899.2	5057.7	4983.9	4924.0
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993					
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993					
S13	Community, business, person. serv.	1992	59999.9	60573.1	60702.7	60889.8	60541.7
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993					
S13M41	Business service industries	1992	22246.5	22310.8	22365.3	22333.0	22314.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993					
S13M41L143	Professional business services	1992	10460.3	10183.6	9945.8	9830.8	10105.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993					
S13M42	Educational service industries	1992	992.2	994.7	997.1	1002.7	996.7
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993					
S13M43	Health services industry	1992	10565.4	10722.7	10797.4	10932.3	10754.5
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993					
S13M43L146	Hospitals	1992	171.3	169.1	167.8	166.7	168.7
S13M43L146	Hôpitaux	1993					
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	10767.0	10915.9	10868.4	10915.2	10866.7
S13M44	Hébergement & restauration	1993					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	709.6	692.3	726.4	663.9	628.9	657.2	705.8	742.5	692.2	676.6	646.7	662.2
1993	684.8	708.7										
1992	19271.7	19270.6	19342.8	19407.8	19396.2	19416.0	19549.8	19213.3	19287.5	19519.8	19478.8	19526.8
1993	19715.1	19862.7										
1992	2100.9	2057.6	2130.9	2132.0	2161.9	2148.7	2199.0	2227.8	2193.0	2198.9	2173.7	2192.9
1993	2169.1	2188.3										
1992	14692.7	14726.9	14733.5	14748.6	14756.6	14765.9	14903.6	14562.5	14674.0	14817.8	14922.0	14978.4
1993	15174.0	15292.8										
1992	16107.5	15948.5	16015.0	16194.9	16048.3	15930.1	15869.3	16110.8	16360.1	16438.6	16606.3	16435.8
1993	16538.1	16791.1										
1992	13857.6	13726.2	13779.5	13874.4	13777.4	13642.9	13568.2	13740.7	13979.1	14132.1	14276.5	14118.1
1993	14185.0	14395.1										
1992	1732.6	1697.8	1718.2	1797.2	1754.8	1757.9	1777.8	1839.6	1848.1	1783.2	1804.1	1789.6
1993	1834.6	1870.3										
1992	517.3	524.5	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
1993	518.5	525.7										
1992	28728.8	28490.7	28728.8	29044.1	29213.4	29487.9	29785.8	29723.2	29892.1	30039.0	30072.8	30101.9
1993	30295.1	30447.6										
1992	29928.0	29993.7	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1993	30878.3	30686.6										
1992	82444.5	82839.6	83080.1	82851.8	83234.7	83829.4	83945.3	84425.2	84491.9	84939.5	83797.8	84070.8
1993	83738.0	84363.2										
1992	36930.0	37216.8	37154.4	36824.8	36991.2	37460.4	37417.3	37566.7	37598.7	37940.9	36774.1	36920.1
1993	36429.4	36890.2										
1992	10109.7	10129.2	10189.3	10115.1	10080.3	10117.7	10149.0	10171.9	10198.3	10265.6	10264.4	10218.8
1993	10333.7	10337.3										
1992	26820.3	27087.6	26965.1	26709.7	26910.9	27342.7	27268.3	27394.8	27400.4	27675.3	26509.7	26701.3
1993	26095.7	26552.9										
1992	3499.6	3385.5	3542.7	3493.4	3509.0	3523.4	3558.1	3537.7	3579.7	3602.5	3566.5	3580.8
1993	3601.4	3638.6										
1992	4666.7	4793.1	4805.6	4842.2	4929.1	4926.2	4970.1	5165.1	5037.8	5000.4	4978.7	4972.6
1993	5015.1	5048.7										
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38692.1	38785.7										
1992	59812.3	60012.3	60175.1	60439.1	60599.3	60680.8	60664.0	60709.5	60734.5	60778.7	60736.8	61153.9
1993	61101.7	61358.9										
1992	22202.0	22268.2	22269.4	22239.5	22272.0	22420.9	22363.2	22371.7	22360.9	22359.8	22293.8	22345.5
1993	22084.9	22215.7										
1992	10533.0	10483.5	10364.4	10216.6	10184.0	10150.2	10034.8	9936.2	9866.5	9879.7	9793.2	9819.6
1993	9729.1	9833.5										
1992	988.6	992.2	995.9	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
1993	1004.3	1003.1										
1992	10471.9	10591.7	10632.6	10675.5	10697.1	10795.4	10845.5	10809.4	10737.2	10800.5	10917.9	11078.5
1993	11090.0	11139.0										
1992	171.8	171.6	170.5	170.3	169.1	167.8	168.7	167.4	167.2	166.9	166.7	166.5
1993	166.0	165.8										
1992	10794.6	10743.3	10763.0	10848.4	11024.1	10875.3	10897.1	10898.5	10809.7	10886.7	10847.1	11011.7
1993	10995.4	11129.9										

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	3933.4	4086.4	4059.4	3969.0	4012.1
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993					
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4517.5	4503.8	4495.2	4496.9	4503.4
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993					
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	834.4	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993					
S13M47	Other service industries	1992	6977.8	7038.7	7119.9	7240.7	7094.3
S13M47	Autres industries des services	1993					
NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	111.6	113.2	130.4	103.5	114.7
S17	Industries des mines	1993					
S18	Manufacturing industries	1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S18	Industries manufacturières	1993					
S19	Forestry services industry	1992	370.0	378.7	381.1	387.4	379.3
S19	Industrie des services forestiers	1993					
S20	Transportation industries	1992	1897.0	1867.5	1860.6	1923.9	1887.3
S20	Industries du transport	1993					
S21	Communication industries	1992	74.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S21	Industries des communications	1993					
S22	Water systems industry	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993					
S23	Insurance & other finance industry	1992	1104.0	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993					
S24	Government service industries	1992	34102.6	34011.6	34105.9	34362.2	34145.8
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993					
S24M59L171	Defence services	1992	4190.2	4151.6	4101.3	4097.3	4135.1
S24M59L171	Services de défense	1993					
S24M59L172	Other federal government services	1992	10648.7	10525.5	10621.0	10670.6	10616.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993					
S24M59L173	Provincial government services	1992	10493.9	10485.6	10534.9	10628.5	10535.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993					
S24M59L174	Local government services	1992	8769.8	8849.0	8848.8	8965.8	8858.4
S24M59L174	Services des admin. locales	1993					
S25	Community & personal services	1992	53726.0	53726.3	53867.0	54069.8	53847.5
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993					
S25M58	Business service industries	1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993					
S25M60	Educational service industries	1992	27295.2	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993					
S25M61	Health & social service industries	1992	21413.3	21415.3	21488.2	21537.2	21463.6
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993					
S25M61L176	Hospitals	1992	14183.5	14018.7	14007.5	14008.9	14054.7
S25M61L176	Hôpitaux	1993					
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M62	Divertissements & autres services	1993					
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3576.3	3514.4	3505.1	3504.6	3525.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3873.9	3938.4	3988.0	4137.1	4074.0	4048.1	3963.6	3997.7	4217.0	4017.2	3966.9	3922.9
1993	4137.1	4111.3										
1992	4532.3	4513.1	4507.2	4503.8	4497.8	4509.9	4493.2	4495.6	4496.8	4502.8	4504.1	4483.7
1993	4539.9	4527.9										
1992	840.0	832.8	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
1993	838.9	847.3										
1992	6949.0	6965.4	7019.0	7038.9	7039.6	7037.7	7105.5	7139.5	7114.6	7211.0	7203.9	7307.3
1993	7250.1	7232.0										
1992	113.3	109.6	112.0	113.2	108.4	118.0	113.2	156.5	121.6	109.5	101.1	99.9
1993	97.5	96.3										
1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1993	39.6	39.6										
1992	370.9	370.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
1993	394.8	408.0										
1992	1900.2	1891.4	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1939.0
1993	1969.7	1954.1										
1992	74.5	74.5	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
1993	72.1	72.1										
1992	771.7	774.1	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
1993	789.8	791.0										
1992	1101.6	1104.0	1106.4	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
1993	1135.2	1138.8										
1992	34094.7	34143.4	34069.6	33986.3	34016.1	34032.5	34052.5	34052.4	34212.9	34322.0	34391.4	34373.3
1993	34391.4	34327.8										
1992	4203.3	4195.0	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.1	4094.5	4099.3
1993	4087.2	4077.6										
1992	10673.6	10685.1	10587.4	10503.0	10537.5	10536.0	10554.9	10613.4	10694.8	10693.5	10691.0	10627.3
1993	10622.5	10575.7										
1992	10486.6	10491.5	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10650.1
1993	10677.6	10687.2										
1992	8731.2	8771.8	8806.5	8842.3	8851.8	8852.9	8868.4	8809.6	8868.3	8924.7	8976.2	8996.6
1993	9004.1	8987.3										
1992	53642.1	53737.3	53798.7	53586.7	53800.7	53791.5	53867.1	53844.7	53889.3	53950.4	54121.1	54138.0
1993	54183.6	54166.8										
1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
1993	228.0	228.0										
1992	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
1993	27642.0	27583.2										
1992	21383.1	21423.7	21433.1	21241.0	21495.4	21509.6	21525.1	21454.1	21485.3	21488.8	21558.4	21564.5
1993	21572.0	21609.2										
1992	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
1993	14001.3	13990.5										
1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
1993	1213.2	1213.2										
1992	3605.7	3587.5	3535.8	3514.1	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4
1993	3528.4	3533.2										

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

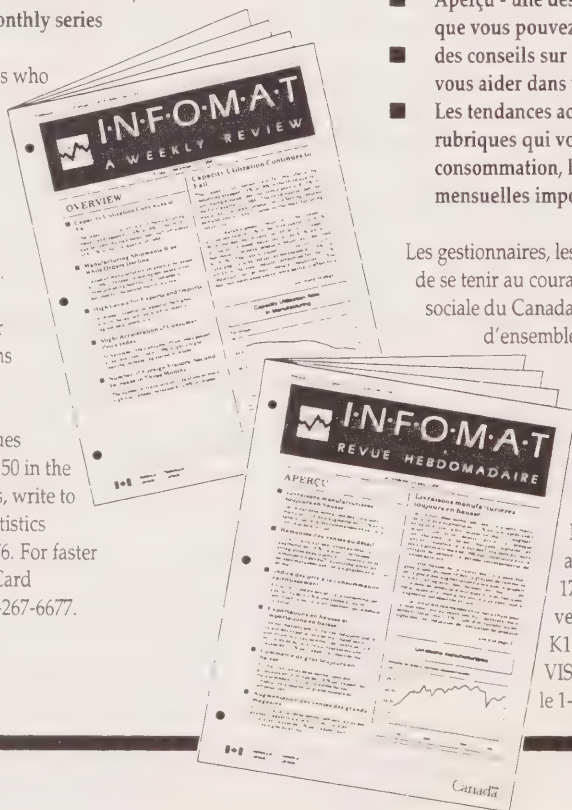
Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue

d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.





Statistics Canada

THANK YOU FOR YOUR ORDER!

 Statistics Canada Statistique Canada

Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

Division de la
commercialisation
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)



1-800-267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte VISA☐ MasterCard

N° de carte

[illegible]

Signature _____


--	--

Date d'expiration

Païement inclus

9

Veillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

TPS N° R121491807

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

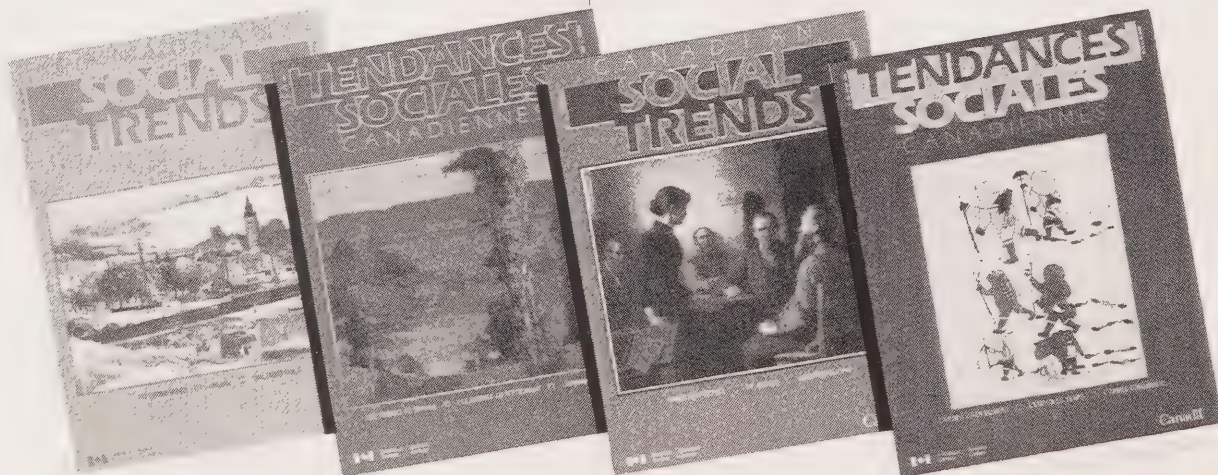
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

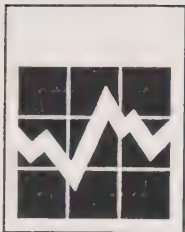
TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

March 1993



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Mars 1993

Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

March 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Mars 1993

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division de la
commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Juin 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 3

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

Data Availability®

All tabular data appearing in this publication, are available on MS DOD microputer diskette. These and many other data series are also available to the public via **CANSIM** Statistics Canada's interactive databank system.

For further information on **CANSIM** write to **CANSIM**, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or call (613)951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

Données disponibles®

Tous les tableaux présentés dans cette publication sont disponibles sur micro-disque (MS DOS). Ces derniers, de même que d'autres données, sont aussi disponibles au public sur **CANSIM** le système interactif de bases de données de Statistique Canada.

Pour plus de renseignement au sujet de **CANSIM** écrivez à **CANSIM**, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphonez à (613)951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	14

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - March 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.7% in March, its largest increase since April 1991. The gain in March followed increases of 0.4% in February and 0.2% in January. Goods production jumped 1.2% in March, led by a substantial advance in manufacturing. It was the fifth consecutive monthly increase for goods production. Output of services rose 0.5% following gains of 0.2% in each of the previous two months.

Goods Producing Industries

Goods production continued to improve in March, increasing 1.2%, a faster pace than in the first two months of the quarter. Widespread gains were partly offset by declines in utilities, agriculture and fishing.

Manufacturers boosted production 1.9%, a sixth consecutive monthly advance. The gain was widespread as 18 of 21 major groups recorded higher production. Producers of transportation equipment and electrical products increased production the most. Higher production of paper, chemical and wood products also contributed significantly to the strength. Declines in output of primary metals and beverages partly offset the gain.

Output of transportation equipment increased a further 2.5% following strong gains the previous four months. Producers of motor vehicle parts raised output 3.3% while assemblers of motor vehicles increased production 5.0%. Exports of automotive products continued to be strong in March. Domestic sales of motor vehicles improved considerably in March following large

Faits saillants

Revue mensuelle - mars 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,7% en mars, la plus forte augmentation depuis avril 1991. Le gain en mars fait suite à des hausses de 0,4% en février et de 0,2% en janvier. La production de biens fait un bond de 1,2% en mars, dominée par un gain substantiel dans la fabrication. Il s'agit d'une cinquième augmentation mensuelle consécutive dans la production de biens. La production de services s'accroît de 0,5%, faisant suite à des gains de 0,2% lors de chacun des deux mois précédents.

Industries productrices de biens

La production de biens continue de s'améliorer en mars, s'accroissant de 1,2%, un rythme plus rapide que lors des deux premiers mois du trimestre. Les gains généralisés sont partiellement annulés par des baisses dans les services publics, l'agriculture et les pêcheries.

Les manufacturiers haussent leur production de 1,9%, une sixième hausse mensuelle consécutive. Le gain est généralisé alors que 18 des 21 groupes principaux enregistrent une production accrue. Les fabricants de matériel de transport et de produits électriques augmentent le plus leur production. Une production plus importante de papier, produits chimiques et produits du bois contribuent également fortement à la vigueur. Des baisses dans la production de métaux de première transformation et les boissons annulent partiellement ce gain.

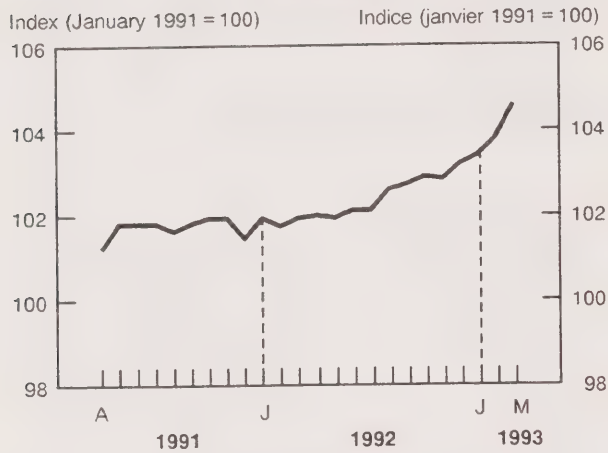
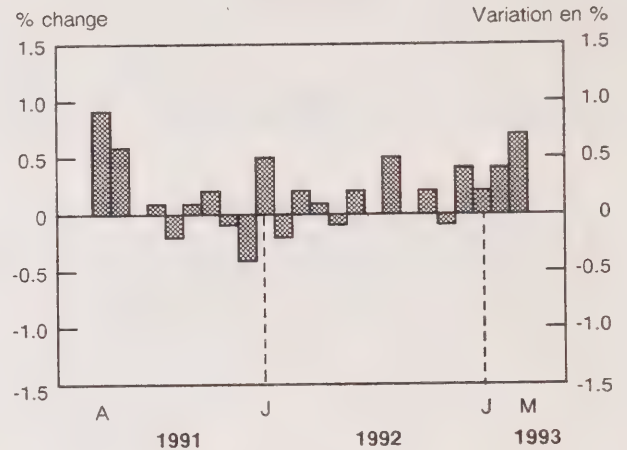
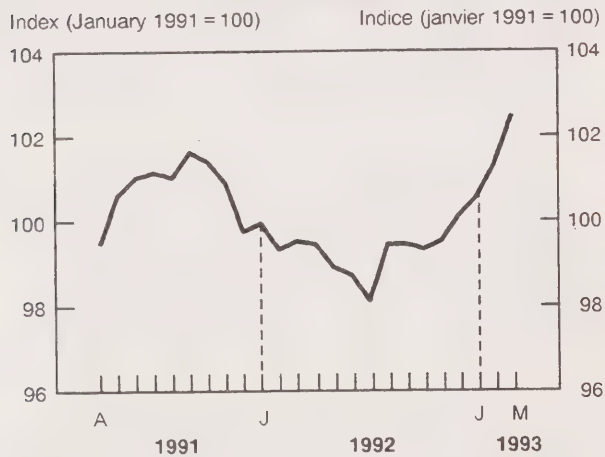
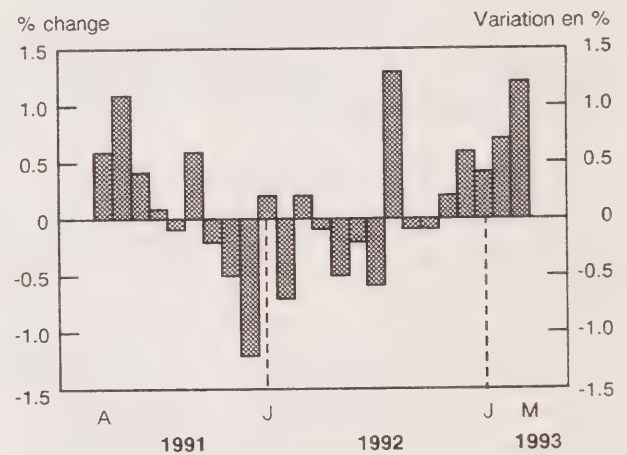
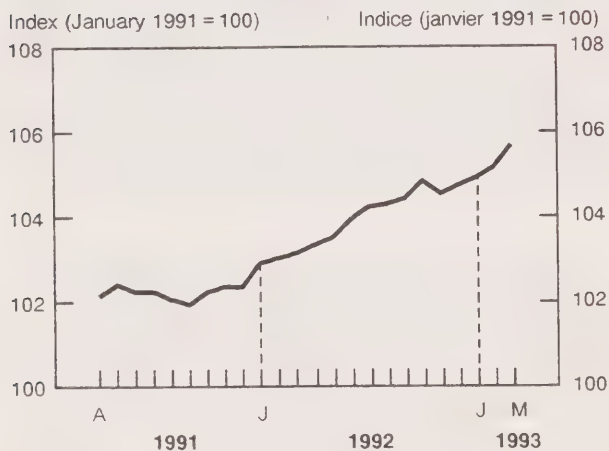
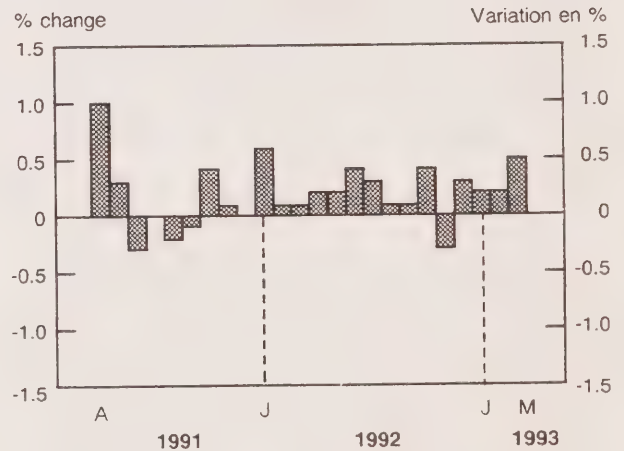
La production de matériel de transport augmente un peu plus, de 2,5%, faisant suite à des gains importants lors des quatre mois précédents. Les fabricants de pièces automobiles haussent leur production de 3,3% pendant que les assembleurs de véhicules automobiles accroissent la production de 5,0%. Les exportations de produits automobiles continuent d'être fortes en mars. Les ventes

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

declines in January and February. Sales of North American built models increased the most.

Production of electrical products rose 2.8% following two consecutive monthly declines. Output of telecommunication equipment and office machinery accounted for most of the gain. A decline in the production of electronic parts partly offset the advance. Exports of electronic products remained almost unchanged over the last three months.

Output of paper and allied products rebounded 2.6% following declines in each of the last four months. An increase of 6.5% in the production of newsprint accounted for most of the advance. Producers of other paper and paperboard also contributed to the strength while production of pulp declined slightly. Exports of newsprint improved considerably in March, increasing 7.5%. Inventories of newsprint at domestic mills also increased significantly but remained low compared to their level in 1991 and 1992.

Chemical producers raised output 2.5% following a 1.2% decline in February. Output of pharmaceuticals jumped 6.8% after several months of sluggish growth.

Wood production rose 3.2% to a level 9.1% above March 1992. Sawmill production dominated the increase, gaining 3.0%. The demand for wood products abroad remained strong despite large increases in price since November 1992.

Output of primary metals fell 1.0% after a marginal decline in February. Prior to that output had risen for several months. Lower production of iron and steel was responsible for most of the decline in March. Domestic consumption as well as exports of iron and steel has slumped recently. The loss was partly offset by a 2.7% gain in smelting and refining.

domestiques de véhicules automobiles s'améliorent considérablement en mars, faisant suite à de fortes baisses en janvier et février. Ce sont les ventes des modèles construits en Amérique du nord qui augmentent le plus.

La production de produits électriques progresse de 2,8%, faisant suite à deux baisses mensuelles consécutives. La production de matériel de télécommunications et d'équipement de bureau sont responsables de la plus grande partie du gain. Une baisse dans la production de pièces électroniques annule partiellement le gain. Les exportations de produits électroniques demeurent pratiquement inchangées au cours des trois derniers mois.

La production de papier et produits connexes rebondit de 2,6%, faisant suite à des baisses lors de chacun des quatre mois précédents. Une augmentation de 6,5% dans la production de papier journal est responsable de la majeure partie du gain. Les producteurs de carton et autres papiers contribuent également à la vigueur tandis que la production de pâtes baisse légèrement. Les exportations de papier journal s'améliorent considérablement en mars, s'accroissant de 7,5%. Les stocks de papier journal dans les usines domestiques augmentent aussi fortement, mais demeurent faibles comparativement à leur niveau en 1991 et 1992.

Les fabricants de produits chimiques haussent leur production de 2,5% après avoir baissée de 1,2% en février. La production de produits pharmaceutiques bondit de 6,8% après plusieurs mois de faible croissance.

La production de produits du bois s'accroît de 3,2%, à un niveau 9,1% supérieur à mars 1992. La production des scieries domine la hausse, augmentant de 3,0%. La demande pour les produits du bois à l'étranger demeure élevée malgré de fortes augmentations de prix depuis novembre 1992.

La production de métaux de première transformation diminue de 1,0% après une légère baisse en février. La production s'était accrue au cours des mois précédents. Une production moindre de produits sidérurgiques est responsable de la plus grande partie de la baisse en mars. La consommation domestique, de même que les exportations de produits sidérurgiques, baissent fortement depuis quelque temps. La perte est partiellement compensée par une hausse de 2,7% dans la fonte et l'affinage.

Mining output advanced 2.2%, led by a 1.8% gain in the production of crude oil and natural gas. Natural gas production led the gain, spurred by a 13.6% jump in exports in the first quarter. Drilling also contributed to the advance, rising 10.4% in March, its fifth increase in the last six months.

Construction output edged up 0.3% as residential and engineering construction both advanced. Residential construction rose 0.9% despite a decline in construction of single dwellings. Non-residential construction dropped 0.7%.

Output of utilities fell 1.0% due to lower production of electricity. Colder than normal weather had sparked a 1.8% gain in February.

Services Producing Industries

Bolstered by widespread gains, services output rose 0.5% following gains of 0.2% in each of the previous two months. Finance, insurance and real estate accounted for most of the advance. Communications was the only major producer of services to record a decline.

Finance, insurance and real estate services jumped 1.4% as activity by security dealers and mutual funds rose substantially. A sizeable increase in new corporate stock issues was responsible for most of the gain by security dealers, while both assets and sales of mutual funds continued to grow rapidly.

Community, business and personal services rose 0.4% as widespread gains accompanied a 1.4% advance in business services. Declines in amusement services and accommodation moderated the gain.

La production minière progresse de 2,2%, dominée par une hausse de 1,8% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de gaz naturel domine le gain, provenant d'une forte hausse de 13,6% des exportations au premier trimestre. Les services de forage contribuent également à la hausse de 10,4% en mars, une cinquième hausse lors des six derniers mois.

La construction progresse de 0,3% en raison de hausses dans la construction résidentielle et dans les travaux de génie. La construction résidentielle croît de 0,9% malgré une baisse dans la construction de maisons individuelles. La construction non résidentielle fléchit de 0,7%.

La production des services publics diminue de 1,0% en raison d'une production moindre d'électricité. Des températures anormalement froides avaient été à l'origine d'un gain de 1,8% en février.

Industries productrices de services

Bénéficiant de gains généralisés, la production de services augmente de 0,5%, faisant suite à des gains de 0,2% dans chacun des deux mois précédents. Les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables de la majeure partie de la hausse. Les communications sont les seuls parmi les grands producteurs de services à enregistrer une baisse.

Les finances, assurances et affaires immobilières bondissent de 1,4% alors que l'activité des courtiers en valeurs mobilières et des fonds mutuels s'accroît de façon substantielle. Une forte augmentation des nouvelles émissions de titres des corporations est responsable de la majeure partie du gain observé chez les courtiers en valeurs mobilières, tandis que les actifs et les ventes des fonds mutuels continuent de croître rapidement.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,4% alors que des gains généralisés se traduisent par une hausse de 1,4% des services aux entreprises. Des baisses dans les services de divertissement et d'hébergement et restauration contribuent à modérer le gain.

Transportation and storage continued to improve, gaining 1.0% following an increase of 1.5% in February. Truck transport recorded the largest gain in dollar terms, reflecting higher activity by many client industries. Water transport also rose, but declines were recorded in air and rail transport. A 2.7% increase in output of pipeline transport reflected a similar increase in throughput of natural gas. Exports of natural gas rose 3.7% in March.

Wholesale trade advanced 0.4%, its seventh consecutive monthly increase. Wholesalers of food, and machinery and equipment increased their sales the most, while sales by wholesalers of grain, farm machinery and miscellaneous products fell.

Following a decline in February, retail trade rebounded 0.2% as sales by nine of 18 trade groups increased. Sales in the first quarter were 1.0% higher than in the fourth quarter of 1992.

Communications output fell 0.9% as output by telecommunication carriers fell 0.8%. Long distance activities fell while local services were almost unchanged.

Quarterly Overview - 1st Quarter 1993

Output rose 1.0% in the first quarter after increasing 0.5% in each of the previous two quarters. Goods producers boosted output 1.8% after posting a 0.7% gain in the fourth quarter of 1992. Manufacturing dominated the advance in the goods sector for a second consecutive quarter. Output of services gained 0.6% following a 0.4% increase in the previous quarter.

Le transport et l'entreposage continue de s'améliorer, augmentant de 1,0% et fait suite à une hausse de 1,5% en février. Le camionnage enregistre le plus fort gain en termes monétaires, reflétant une activité accrue de leurs clients. Le transport par eau augmente également, mais on enregistre des baisses dans le transport aérien et ferroviaire. Une hausse de 2,7% du transport par pipelines reflète une hausse semblable dans le débit de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel augmentent de 3,7% en mars.

Le commerce de gros progresse de 0,4%, une septième hausse mensuelle consécutive. Les grossistes en alimentation, et en machinerie et équipement augmentent le plus leurs ventes, alors que les ventes de grossistes en céréales, équipement agricole et produits divers baissent.

Faisant suite à une baisse en février, le commerce de détail rebondit de 0,2% alors qu'augmentent les ventes de neuf des 18 groupes de commerces. Les ventes au premier trimestre sont 1,0% supérieures aux ventes au quatrième trimestre de 1992.

Les communications diminuent de 0,9% par suite d'une baisse de 0,8% de la production des entreprises de télécommunications. Le service interurbain diminue tandis que le service local demeure pratiquement inchangé.

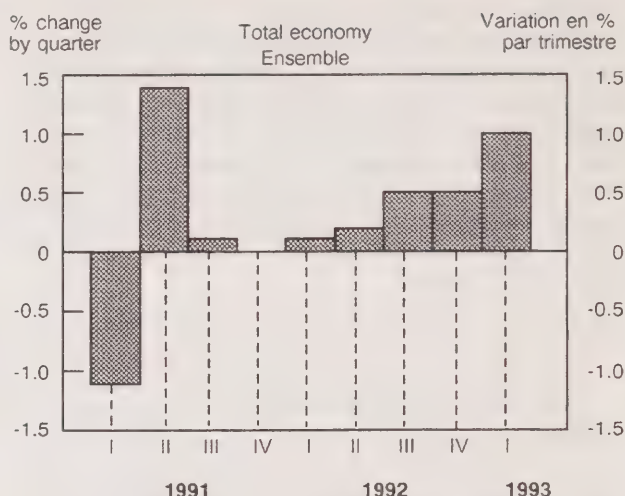
Revue trimestrielle - 1^{er} trimestre 1993

La production augmente de 1,0% au premier trimestre après des hausses de 0,5% dans chacun des deux trimestres précédents. Les producteurs de biens haussent leur production de 1,8% après avoir affiché un gain de 0,7% au quatrième trimestre de 1992. Le secteur manufacturier domine la progression dans le secteur des biens pour un deuxième trimestre consécutif. Les services progressent de 0,6%, faisant suite à un gain de 0,4% le trimestre précédent.

Gross Domestic Product**Produit intérieur brut**

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Goods Producing Industries**

The gain in the goods sector was led by a large increase in manufacturing, but there was substantial strength elsewhere as goods production excluding manufacturing still rose 1.4%. Construction and fishing were the only two major industries to record lower output.

In manufacturing, production of durable goods jumped 3.9% while non-durables edged up 0.1%. The gain in durable goods was concentrated in transportation equipment and primary metals.

Manufacturers of transportation equipment boosted production 10.2% following a 4.2% increase in the fourth quarter of 1992. Parts makers raised output 16.3%, reflecting a sizeable gain in the production of motor vehicle engines. Assemblers of motor vehicles boosted production 14.3% during the quarter. Exports of automotive products improved rapidly during the quarter. Domestic sales were weak but improved considerably during the last month of the quarter, notably sales of North America built vehicles.

Output of primary metals rose 4.6% after growing 7.9% in the fourth quarter of 1992. Producers of iron and steel increased production

Industries productrices de biens

Une forte augmentation de la production manufacturière domine le gain dans le secteur des biens mais des hausses importantes ailleurs font que sans le secteur manufacturier la production augmente quand même de 1,4%. La construction et les pêcheries sont les deux seules industries principales à enregistrer une baisse de leur production.

Dans le secteur manufacturier la production de biens durables fait un bond de 3,9%, pendant que les biens non durables progressent faiblement de 0,1%. Le gain dans les biens durables est concentré dans le matériel de transport et dans les métaux de première transformation.

Les fabricants de matériel de transport haussent fortement leur production de 10,2%, faisant suite à une augmentation de 4,2% au quatrième trimestre de 1992. Les fabricants de pièces augmentent leur production de 16,3%, reflétant un gain substantiel dans la production de moteurs de véhicules automobiles. Les assembleurs de véhicules automobiles augmentent fortement leur production de 14,3% durant le trimestre. Les exportations de produits automobiles s'améliorent rapidement durant le trimestre. Les ventes domestiques sont faibles mais s'améliorent de façon importante le dernier mois du trimestre, notamment les ventes de véhicules construits en Amérique du nord.

La production de métaux de première transformation progresse de 4,6% après avoir augmenté de 7,9% au quatrième trimestre de 1992.

the most, partly due to higher exports. Higher output in smelting and refining also contributed to the strength.

Following a 1.7% decline in the previous quarter, production of machinery and equipment grew 5.1%. Construction and industrial machinery, and agricultural implements accounted for most of the gain. Along with higher imports of machinery and weaker exports compared to the fourth quarter of 1992, this suggests that investment in machinery and equipment continued to improve during the quarter.

After declining the previous two quarters, output of metal fabricated products grew 2.8% as producers of hardware products, metal stamping and power boilers raised production the most.

Production of wood products slowed to 2.4% following a 4.8% gain in the fourth quarter, reflecting a weakening in exports and construction activities. The slowdown in construction also helped curb production of non-metallic mineral products.

Producers of electrical products reduced output 1.1% following increases of 5.9% and 5.0% in the previous two quarters. Production of office machinery fell 10.2% as exports receded following a surge in the fourth quarter. A gain in electronic equipment moderated the loss.

Output of non-durable goods edged up 0.1% despite a number of moderate gains led by a 5.6% advance in oil refining. Lower production of pulp and newsprint accounted for most of a 2.3% loss in paper and allied products. Exports slipped in the first quarter and prices fell 2.5%, the first quarterly declines since the fourth quarter of 1991.

Mining output increased 2.5% following a 2.4% decline in the previous quarter. Higher demand abroad for natural gas spurred a 1.5% increase in crude oil and natural gas production. Coal production rebounded 21.4% following a

Ce sont les fabricants de produits sidérurgiques qui augmentent le plus leur production, en partie, en raison d'une hausse des exportations. Une production accrue dans la fonte et l'affinage contribue aussi à la vigueur.

Faisant suite à une baisse de 1,7% lors du trimestre précédent, la production de machinerie et équipement progresse de 5,1%. La machinerie de construction et industrielle, de même que l'équipement aratoire sont reponsables de la majeure partie du gain. Des importations de machinerie en hausse et des exportations moins importantes par rapport au quatrième trimestre suggèrent que l'investissement dans la machinerie et l'équipement continue de s'accroître au cours du trimestre.

Après avoir baissé au cours des deux derniers trimestres la production de produits métalliques progresse de 2,8%, alors que les fabricants d'articles de quincaillerie, de pièces embouties et de chaudières augmentent le plus leur production.

La production de produits du bois ralentit à 2,4%, faisant suite à un gain de 4,8% au quatrième trimestre, reflétant la faiblesse dans les exportations et la construction. Le ralentissement dans la construction contribue également à la baisse dans la production de produits minéraux non métalliques.

Les producteurs de produits électriques diminuent leur production de 1,1%, faisant suite à des hausses de 5,9% et de 5,0% lors des deux trimestres précédents. La production d'équipement de bureau chute de 10,2% alors que les exportations reculent après la forte hausse au quatrième trimestre. Un gain dans l'équipement électronique modère la perte.

La production de biens non durables progresse de 0,1% malgré un certain nombre de gains modérés, dominée par une hausse de 5,6% du raffinage de pétrole. Une production moindre de pâtes et de papier journal est responsable de la majeure partie de la perte de 2,3% dans les papiers et produits connexes. Les exportations diminuent au premier trimestre et les prix chutent de 2,5%, les premières baisses trimestrielles depuis le quatrième trimestre de 1991.

La production minière augmente de 2,5%, faisant suite à une baisse de 2,4% le trimestre précédent. Une demande accrue de gaz naturel à l'étranger est à l'origine de la hausse de 1,5% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de

long strike in British Columbia in 1992, but output remained lower than its pre-strike level in the first quarter of 1992. Drilling jumped 11.8% after soaring 23.4% the previous quarter when Alberta introduced lower royalties. Elsewhere in mining, declines were recorded in output of iron, potash, and other metal mines.

Following a 2.3% increase in the fourth quarter, output of utilities advanced 1.1% in the first quarter of 1993. Production of electricity increased 0.8% while gas distribution gained 3.9%.

Construction output edged down 0.2% as non-residential and engineering construction remained weak. Residential construction increased 2.7% following gains of 1.3% and 2.2% the previous two quarters. Construction of rows and apartments declined for a second consecutive quarter, but output of single and double dwellings increased.

Services Producing Industries

Output of services advanced 0.6% as all major producers boosted output at a faster pace than recorded in the fourth quarter of 1992.

Wholesale trade rose 1.1% following a 0.9% gain recorded in the fourth quarter. Nine of eleven trade groups posted higher sales. Wholesalers of food increased their sales the most. Sales of household goods slumped following a slight decline in the fourth quarter.

Retail trade rose 1.0% following an increase of 0.8% in the fourth quarter of 1992. Higher sales were recorded by service stations, supermarkets and drug stores. Sales by motor vehicle dealers declined following a small increase in the previous quarter.

Health, accommodation and amusement services all contributed to a 0.5% gain in output of community, business and personal services. Business services remained weak, declining 0.3%.

charbon rebondit de 21,4%, faisant suite à une longue grève en Colombie-Britannique en 1992, mais demeure toutefois inférieure à son niveau d'avant grève au premier trimestre 1992. Le forage bondit de 11,8% après la forte hausse de 23,4% au trimestre précédent, quand l'Alberta a introduit des redevances moins élevées. Ailleurs dans le secteur minier, on assiste à des baisses dans la production de fer, potasse et autres mines de métaux.

La production de services publics progresse de 1,1% au premier trimestre 1993, faisant suite à une hausse de 2,3% au quatrième trimestre. La production d'électricité augmente de 0,8% tandis que la distribution de gaz s'accroît de 3,9%.

La construction diminue de 0,2% alors que la construction non résidentielle et les travaux de génie demeurent faibles. La construction résidentielle augmente de 2,7%, faisant suite à des gains de 1,3% et de 2,2% lors des deux trimestres précédents. La construction de maisons en rangée et d'appartements diminue pour un deuxième trimestre consécutif, tandis qu'augmente la production de maisons individuelles et de maisons jumelées.

Industries productrices de services

La production de services progresse de 0,6% alors que tous les principaux producteurs augmentent leur production à un rythme dépassant celui enregistré au quatrième trimestre 1992.

Le commerce de gros s'accroît de 1,1%, faisant suite à un gain de 0,9% au quatrième trimestre. Neuf des onze groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en alimentation augmentent le plus leurs ventes. Les ventes de biens ménagers chutent, faisant suite à une faible baisse au quatrième trimestre.

Le commerce de détail augmente de 1,0% après une hausse de 0,8% au quatrième trimestre de 1992. Les stations services, les supermarchés et les pharmacies enregistrent des ventes accrues. Les ventes des concessionnaires automobiles diminuent après une légère hausse le trimestre précédent.

Les soins de santé, l'hébergement et la restauration, et les services de divertissement contribuent à un gain de 0,5% dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Les services aux entreprises demeurent faibles, diminuant de 0,3%.

Transportation and storage rebounded 1.1% after decreasing 0.7% in the previous quarter. Gains in truck, rail and air transport reflected the increased production and distribution of goods during the quarter, while higher exports of natural gas sparked a 1.6% gain in pipeline transport.

Finance, insurance and real estate advanced 0.3% following a marginal decline in the fourth quarter. Finance and real estate remained weak for a second consecutive quarter, declining 0.8%, mainly due to lower activity by real estate agents and finance companies. Security dealers handled a sharp increase in bonds issued by provincial governments and in new corporate shares, as well as a gain in stock trading.

Communications output rose 1.0% after increasing 0.8% in the previous quarter. Output by telecommunication carriers advanced 1.7% as both local and toll services increased at a similar rate.

Le transport et l'entreposage rebondit de 1,1% après avoir diminué de 0,7% le trimestre précédent. Des gains dans le camionnage, le transport aérien et ferroviaire reflètent une augmentation de la production et distribution de biens durant le trimestre, alors que des exportations accrues de gaz naturel entraînent un gain de 1,6% dans le transport par pipelines.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent de 0,3%, faisant suite à une faible baisse au quatrième trimestre. Les finances et les affaires immobilières demeurent faibles pour un deuxième trimestre consécutif, en baisse de 0,8%, en raison principalement d'une activité moindre des agents immobiliers et des compagnies de finance. Les courtiers en valeurs mobilières ont bénéficié d'un fort volume d'obligations provinciales et de nouvelles émissions d'actions des corporations, ainsi que d'une activité accrue sur les places boursières.

Les communications augmentent de 1,0%, faisant suite à une hausse de 0,8% le trimestre précédent. La production des entreprises de télécommunications progresse de 1,7% par suite d'une augmentation similaire des services locaux et interurbains.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	499673.2	500573.7	502865.8	505216.0	502096.7
G26	Ensemble	1993	510081.5				
G27	Business sector industries	1992	407477.9	408471.6	410504.5	412354.5	409716.2
G27	Secteur des entreprises	1993	417003.7				
G28	Business sector – goods	1992	165135.2	164183.8	164087.0	165266.9	164681.8
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	168234.4				
G29	Business sector – services	1992	242342.7	244287.8	246417.5	247087.7	245034.4
G29	Secteur des entreprises – services	1993	248769.3				
G30	Non-business sector industries	1992	92195.3	92102.1	92361.3	92861.5	92380.5
G30	Secteur non commercial	1993	93077.8				
G31	Non-business sector – goods	1992	920.5	935.7	960.9	925.2	935.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	927.3				
G32	Non-business sector – services	1992	91274.8	91166.4	91400.4	91936.3	91444.9
G32	Secteur non commercial – services	1993	92150.5				
G33	Goods producing industries	1992	166055.7	165119.5	165047.9	166192.1	165617.4
G33	Industries productrices de biens	1993	169161.7				
G34	Services producing industries	1992	333617.5	335454.2	337817.9	339024.0	336479.3
G34	Industries productrices de services	1993	340919.8				
G35	Industrial production	1992	121345.1	121845.2	122790.1	124798.6	122710.9
G35	Production industrielle	1993	127364.9				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	39230.6	39238.7	39254.7	39836.1	39397.2
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	39857.2				
G37	Durable manufacturing industries	1992	45101.0	45339.0	45816.9	47407.5	45924.9
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49271.7				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	10914.0	10686.7	10293.2	10242.7	10531.4
S01	Ind agricoles & de services connexes	1993	10484.5				
S02	Fishing & trapping industries	1992	915.8	935.0	889.1	866.1	901.5
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1993	853.9				
S03	Logging & forestry industries	1992	2448.2	2473.6	2580.8	2708.9	2552.9
S03	Exploitation forestière	1993	2943.9				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	20070.6	20273.2	20637.0	20142.4	20280.9
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20640.2				
S04M04	Mining industries	1992	6224.7	5983.8	5975.2	5557.5	5935.3
S04M04	Industries des mines	1993	5712.8				
S04M04L004	Gold mines	1992	1517.8	1467.7	1496.9	1422.8	1476.3
S04M04L004	Mines d'or	1993	1528.7				
S04M04L005	Other metal mines	1992	2360.3	2387.3	2456.9	2179.1	2345.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	2111.7				
S04M04L006	Iron mines	1992	492.0	499.8	402.4	470.5	466.2
S04M04L006	Mines de fer	1993	447.4				
S04M04L007	Asbestos mines	1992	91.5	85.7	79.8	83.9	85.2
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	79.7				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	551.1	514.5	604.4	531.6	550.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1993	524.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	499952.1	499140.1	499927.3	500420.1	500153.7	501147.2	501154.2	503597.1	503846.0	504982.8	504390.5	506274.8
1993	507496.8	509495.4	513252.2									
1992	407841.9	406908.7	407683.0	408475.8	407974.0	408965.0	408838.1	411311.6	411363.8	412323.4	411446.5	413293.7
1993	414427.0	416459.2	420124.8									
1992	165734.3	164644.9	165026.4	164854.3	164027.8	163669.3	162660.0	164820.0	164781.0	164685.0	165061.0	166054.6
1993	166749.8	167955.1	169998.2									
1992	242107.6	242263.8	242656.6	243621.5	243946.2	245295.7	246178.1	246491.6	246582.8	247638.4	246385.5	247239.1
1993	247677.2	248504.1	250126.6									
1992	92110.2	92231.4	92244.3	91944.3	92179.7	92182.2	92316.1	92285.5	92482.2	92659.4	92944.0	92981.1
1993	93069.8	93036.2	93127.4									
1992	925.7	926.9	908.9	926.9	928.1	952.1	954.5	989.3	938.9	928.0	917.2	930.4
1993	913.7	931.7	936.5									
1992	91184.5	91304.5	91335.4	91017.4	91251.6	91230.1	91361.6	91296.2	91543.3	91731.4	92026.8	92050.7
1993	92156.1	92104.5	92190.9									
1992	166660.0	165571.8	165935.3	165781.2	164955.9	164621.4	163614.5	165809.3	165719.9	165613.0	165978.2	166985.0
1993	167663.5	168886.8	170934.7									
1992	333292.1	333568.3	333992.0	334638.9	335197.8	336525.8	337539.7	337787.8	338126.1	339369.8	338412.3	339289.8
1993	339833.3	340608.6	342317.5									
1992	121023.8	121440.9	121570.5	122084.8	121682.9	121767.8	121091.5	123546.0	123732.9	124148.0	124826.8	125421.0
1993	125886.3	127135.6	129072.8									
1992	39289.2	39229.3	39173.3	39375.4	39341.9	38998.7	38964.8	39412.6	39386.8	40078.7	39738.1	39691.6
1993	39734.8	39562.7	40274.0									
1992	44869.3	45023.6	45410.1	45286.4	45054.9	45675.7	45071.1	46190.7	46188.9	46310.5	47463.6	48448.5
1993	48554.4	49159.8	50101.0									
1992	11037.3	10789.0	10915.7	10802.6	10719.8	10537.7	10276.8	10276.3	10326.5	10300.6	10100.1	10327.4
1993	10468.9	10500.1	10484.5									
1992	919.1	926.2	902.0	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1993	853.5	859.6	848.7									
1992	2485.6	2497.2	2361.8	2431.4	2485.2	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.1
1993	2906.6	2935.5	2989.7									
1992	19843.2	20328.3	20040.4	20299.7	20309.3	20210.7	20214.2	20841.8	20855.0	20391.2	20112.6	19923.3
1993	20153.1	20659.7	21107.7									
1992	6179.7	6313.8	6180.5	6128.7	5901.9	5920.8	5792.0	6038.7	6095.0	5725.2	5543.7	5403.7
1993	5661.4	5719.0	5758.0									
1992	1532.9	1531.4	1489.2	1497.4	1448.1	1457.6	1459.8	1483.7	1547.1	1450.0	1325.3	1493.0
1993	1529.5	1499.6	1557.1									
1992	2260.5	2393.9	2426.5	2375.0	2367.8	2419.2	2462.2	2401.6	2506.8	2300.4	2288.6	1948.3
1993	2036.8	2137.7	2160.5									
1992	491.1	500.4	484.6	495.2	535.8	468.5	316.3	427.6	463.4	461.0	476.5	474.1
1993	526.1	439.8	376.3									
1992	97.4	93.9	83.1	85.6	83.3	88.2	77.3	79.8	82.2	84.7	82.3	84.7
1993	79.7	74.8	84.5									
1992	534.7	591.5	527.2	521.8	503.4	518.4	524.0	699.4	589.8	574.0	509.8	510.9
1993	523.3	497.2	552.0									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	150.6	148.1	146.0	148.4	148.3
S04M04L009	Mines de sel	1993	145.7				
S04M04L010	Coal mines	1992	1061.3	880.6	788.9	721.3	863.0
S04M04L010	Mines de charbon	1993	875.5				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	12260.6	12607.1	12988.3	12678.1	12633.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12871.4				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M06	Carrières & sablières	1993	576.9				
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1016.0	1075.9	1072.6	1323.4	1122.0
S04M07	Industries des services miniers	1993	1479.1				
S05	Manufacturing industries	1992	84331.6	84577.7	85071.6	87243.7	85322.1
S05	Industries manufacturières	1993	89128.9				
S05M08	Food industries	1992	9083.1	9046.0	9032.4	9118.9	9069.2
S05M08	Industries des aliments	1993	9134.3				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1250.4	1230.3	1260.0	1221.3	1240.5
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1214.7				
S05M08L015	Poultry products industry	1992	488.0	488.8	490.0	478.0	486.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	493.2				
S05M08L016	Fish products industry	1992	673.4	679.5	594.8	575.2	631.5
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	527.7				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	963.2	975.5	943.8	1063.4	984.7
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1104.3				
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1543.1	1505.8	1494.6	1501.7	1511.3
S05M08L018	Industries laitières	1993	1495.8				
S05M08L019	Feed industry	1992	470.9	459.6	466.4	466.7	465.7
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	461.9				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	738.0	729.3	728.1	730.1	731.1
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	709.1				
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2435.2	2450.9	2514.7	2549.8	2487.3
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2559.2				
S05M09	Beverage industries	1992	2257.7	2368.8	2218.1	2277.8	2279.9
S05M09	Industries des boissons	1993	2307.3				
S05M09L025	Soft drink industry	1992	812.0	867.7	781.5	799.5	814.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	847.7				
S05M09L026	Distillery products industry	1992	235.9	253.8	248.9	229.4	242.0
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	229.5				
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1112.3	1138.0	1083.9	1139.8	1118.5
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1126.4				
S05M10	Tobacco products industry	1992	550.6	563.3	555.5	525.7	548.8
S05M10	Industries du tabac	1993	583.6				
S05M11	Rubber products industry	1992	974.4	980.6	976.7	1002.0	982.6
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1050.4				
S05M12	Plastic products industries	1992	1758.8	1816.7	1838.0	1849.3	1816.8
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1860.9				
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	322.7	328.7	334.7	329.8	328.9
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	326.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	152.3	148.6	151.0	148.5	154.5	141.3	141.3	148.4	148.4	146.0	148.4	150.8
1993	153.3	143.7	140.1									
1992	1110.8	1054.1	1018.9	1005.2	809.0	827.6	811.1	798.2	757.3	709.1	712.8	741.9
1993	812.7	926.2	887.5									
1992	12045.9	12402.5	12333.4	12542.7	12626.2	12652.4	12779.5	13045.7	13139.6	12847.7	12641.3	12545.3
1993	12576.2	12901.0	13137.1									
1992	563.9	573.7	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1993	552.8	578.1	599.7									
1992	1053.7	1038.3	956.1	1036.1	1180.4	1011.2	1028.3	1151.3	1038.3	1233.8	1343.0	1393.3
1993	1362.7	1461.6	1612.9									
1992	84158.5	84252.9	84583.4	84661.8	84396.8	84674.4	84035.9	85603.3	85575.7	86389.2	87201.7	88140.1
1993	88289.2	88722.5	90375.0									
1992	9106.8	9059.9	9082.5	9098.9	9001.2	9037.9	9100.1	8978.5	9018.6	9167.1	9068.6	9121.1
1993	9081.4	9104.7	9216.9									
1992	1248.4	1258.0	1244.9	1239.0	1207.9	1243.9	1268.0	1258.4	1253.6	1228.5	1227.3	1208.1
1993	1230.7	1197.1	1216.3									
1992	490.0	488.8	485.2	488.8	485.2	492.4	494.8	486.4	488.8	479.2	476.8	478.0
1993	485.2	493.6	500.8									
1992	707.0	656.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	572.5
1993	528.1	515.0	540.1									
1992	952.3	956.4	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1058.0
1993	1073.6	1109.6	1129.6									
1992	1561.1	1532.3	1535.8	1535.8	1499.8	1481.8	1485.4	1491.4	1507.0	1503.3	1503.3	1498.5
1993	1487.8	1508.2	1491.4									
1992	481.3	465.7	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	465.5
1993	460.7	463.1	461.9									
1992	728.8	730.0	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	727.7
1993	716.3	693.7	717.4									
1992	2422.8	2444.0	2438.8	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2571.5
1993	2551.5	2556.4	2569.6									
1992	2239.3	2245.7	2288.2	2352.0	2358.4	2396.0	2275.9	2206.6	2171.8	2287.1	2297.1	2249.1
1993	2321.4	2322.2	2278.2									
1992	745.7	843.2	847.0	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	824.3
1993	863.4	838.2	841.6									
1992	248.6	243.9	215.3	258.5	245.4	257.5	258.8	243.3	244.5	257.7	229.0	201.4
1993	228.7	232.3	227.5									
1992	1149.6	1061.8	1125.4	1132.5	1136.0	1145.6	1121.5	1085.5	1044.6	1144.2	1159.8	1115.4
1993	1125.2	1152.8	1101.2									
1992	572.2	555.0	524.7	536.4	564.9	588.7	547.7	579.9	539.0	524.5	532.9	519.7
1993	592.4	573.2	585.2									
1992	983.1	962.8	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1000.4
1993	1033.4	1059.5	1058.3									
1992	1719.4	1767.6	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1864.9
1993	1849.5	1823.7	1909.6									
1992	316.3	325.9	325.9	325.9	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	328.2
1993	321.2	322.3	335.7									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	229.8	235.5	239.5	235.1	235.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	235.5				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1752.8	1817.2	1847.4	1874.4	1823.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1830.5				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	696.8	721.8	734.3	732.7	720.6
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	696.3				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	122.2	119.3	122.8	122.9	121.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	114.6				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	576.0	579.6	593.6	613.0	591.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	597.6				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	143.4	166.7	173.9	170.8	164.1
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	172.3				
S05M15	Clothing industries	1992	1963.2	1872.7	1946.8	1892.3	1920.6
S05M15	Industries de l'habillement	1993	1921.0				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	1861.9	1772.6	1833.7	1781.6	1814.5
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	1804.2				
S05M15L042	Hosiery industry	1992	101.3	100.1	113.1	110.7	106.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	116.8				
S05M16	Wood industries	1992	4702.5	4691.8	4695.7	4918.8	4752.6
S05M16	Industries du bois	1993	5035.8				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2946.2	2885.8	2941.8	3094.1	2967.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3198.8				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	390.3	372.5	358.2	395.1	379.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	411.1				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	825.1	862.8	853.2	845.8	846.9
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	816.5				
S05M16L047	Other wood industries	1992	439.5	470.1	444.2	485.3	460.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	506.0				
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1168.8	1225.2	1238.2	1180.9	1205.4
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1141.5				
S05M17L048	Household furniture industries	1992	421.4	469.7	468.6	453.8	453.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	439.4				
S05M17L049	Office furniture industries	1992	302.8	301.9	317.1	287.1	302.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	264.4				
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7052.1	7071.3	7128.9	7606.8	7216.3
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7429.4				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5540.4	5546.5	5579.6	6034.2	5675.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5829.0				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	635.0	626.4	623.4	626.2	628.4
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	639.1				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	665.3	679.4	701.1	733.5	695.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	753.2				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4544.6	4514.3	4477.3	4414.8	4487.3
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4339.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	222.2	233.0	234.3	234.3	237.9	234.3	242.7	240.3	235.5	233.1	237.9	234.3
1993	230.7	234.3	241.5									
1992	1724.6	1752.4	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1884.7
1993	1820.3	1817.9	1853.2									
1992	681.8	696.4	712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	736.7
1993	688.8	691.4	708.8									
1992	121.1	122.2	123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	124.8
1993	116.3	113.3	114.3									
1992	579.6	576.0	572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	613.6
1993	596.8	596.8	599.2									
1992	140.8	138.6	150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	173.2
1993	171.2	166.5	179.3									
1992	1972.7	1955.1	1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1847.4
1993	1864.3	1933.5	1965.1									
1992	1876.2	1853.8	1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1731.5
1993	1747.1	1813.9	1851.6									
1992	96.5	101.3	106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	115.9
1993	117.2	119.6	113.5									
1992	4622.3	4718.8	4766.3	4727.5	4668.1	4679.9	4687.6	4616.5	4783.0	4823.5	4892.9	5040.1
1993	4868.3	5037.9	5201.3									
1992	2909.0	2961.8	2967.8	2922.2	2871.8	2863.5	2923.4	2895.9	3006.2	3038.5	3073.3	3170.5
1993	3072.1	3213.6	3310.7									
1992	373.3	404.3	393.2	381.1	378.5	358.0	362.7	347.0	364.9	356.4	386.3	442.5
1993	413.1	409.5	410.7									
1992	817.4	815.8	842.1	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	834.7
1993	792.5	809.6	847.4									
1992	420.4	433.5	464.6	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	492.6
1993	490.0	503.4	524.5									
1992	1166.6	1147.2	1192.6	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1169.4
1993	1111.7	1138.2	1174.5									
1992	421.4	403.4	439.5	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	453.0
1993	415.0	443.8	459.4									
1992	300.4	305.2	302.7	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	279.0
1993	268.4	256.4	268.4									
1992	7077.2	7065.6	7013.5	7114.4	7269.3	6830.2	6635.5	7315.8	7435.3	7752.3	7554.6	7513.6
1993	7491.8	7303.6	7492.9									
1992	5567.1	5571.2	5482.9	5607.1	5756.2	5276.2	5087.7	5782.6	5868.4	6189.3	5956.7	5956.6
1993	5884.1	5699.6	5903.3									
1992	638.9	631.8	634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.9
1993	627.9	636.3	653.2									
1992	677.0	681.3	657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	738.9
1993	754.8	756.0	748.9									
1992	4605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4373.1
1993	4303.1	4308.1	4406.5									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4109.4	4082.1	4047.4	3997.9	4059.5
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	3947.8				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	435.2	432.2	429.9	416.9	427.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	391.5				
S05M20	Primary metal industries	1992	6492.3	6473.0	6673.1	7198.2	6709.9
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7528.2				
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2611.8	2604.6	2656.5	3069.9	2735.7
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	3203.0				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	409.3	357.2	372.0	479.9	404.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	524.1				
S05M20L059	Iron foundries	1992	283.7	297.0	298.1	301.6	296.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	302.5				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2339.9	2361.2	2474.5	2467.7	2410.8
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2569.4				
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5300.7	5320.6	5239.9	5160.5	5257.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5303.0				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	1023.4	999.7	908.9	859.5	949.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	887.8				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	605.3	604.8	586.3	527.9	582.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	522.4				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1150.8	1173.3	1188.4	1207.1	1183.1
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1256.3				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	461.7	468.4	485.9	473.3	471.5
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	489.8				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	741.2	751.1	767.9	793.7	761.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	855.4				
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	171.6	187.7	204.9	208.2	193.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	192.1				
S05M21L070	Machine shops industry	1992	576.2	562.3	530.8	537.1	550.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	537.9				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	570.4	573.3	566.8	553.5	566.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	561.4				
S05M22	Machinery industries	1992	2886.9	2911.5	3007.5	2955.1	2936.2
S05M22	Industries de la machinerie	1993	3106.1				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	347.5	367.0	359.1	338.3	353.0
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	367.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	137.0	136.7	135.6	124.6	133.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	113.7				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2402.5	2407.9	2512.8	2492.2	2449.7
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2625.4				
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12563.9	12468.1	12344.6	12869.1	12563.8
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14175.9				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2236.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2014.7				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3096.2	3046.5	3071.1	3234.1	3112.0
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3696.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4165.6	4100.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3962.7
1993	3904.0	3928.8	4010.5									
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	410.4
1993	399.1	379.3	396.0									
1992	6477.9	6473.8	6525.1	6448.2	6452.0	6518.8	6384.3	6777.3	6857.7	6945.3	7263.9	7385.5
1993	7563.2	7549.2	7472.3									
1992	2634.7	2560.4	2640.4	2634.2	2607.8	2571.8	2489.2	2722.2	2758.0	2850.0	3078.3	3281.4
1993	3296.3	3236.5	3076.3									
1992	412.7	417.7	397.4	322.9	326.6	422.0	334.1	376.4	405.4	444.1	475.5	520.2
1993	530.5	528.1	513.6									
1992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	311.5
1993	297.5	305.0	305.0									
1992	2317.8	2349.5	2352.3	2357.6	2361.6	2364.3	2399.4	2505.3	2518.7	2494.8	2529.8	2378.5
1993	2527.4	2556.2	2624.6									
1992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5185.2
1993	5285.6	5285.0	5338.5									
1992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	847.7
1993	884.3	877.8	901.3									
1992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	507.8
1993	514.0	530.0	523.1									
1992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1217.7
1993	1261.9	1236.8	1270.3									
1992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	480.2
1993	478.5	486.3	504.5									
1992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	831.3
1993	850.5	855.8	859.8									
1992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	206.2
1993	199.0	188.1	189.3									
1992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	539.1
1993	522.1	543.0	548.5									
1992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	555.2
1993	575.3	567.2	541.7									
1992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2981.9
1993	2957.5	3146.2	3214.5									
1992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1993	358.2	364.2	378.6									
1992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	114.9
1993	109.8	115.0	116.3									
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2519.4
1993	2489.5	2667.0	2719.6									
1992	12496.1	12615.8	12579.7	12644.8	12348.8	12410.7	12142.0	12612.4	12279.3	12318.6	12926.0	13362.8
1993	13785.2	14191.9	14550.5									
1992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993	2083.9	1999.9	1960.3									
1992	3102.8	3131.0	3054.9	3208.4	2918.9	3012.2	3070.7	3126.7	3015.9	2969.6	3287.7	3445.0
1993	3498.0	3702.8	3887.2									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	343.8	329.5
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	362.3				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5655.9	5643.9	5567.0	5978.4	5715.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6953.3				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	627.6	628.3	615.8	592.2	616.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	563.1				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	428.0	402.2	393.3	396.1	404.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	389.4				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	204.2	207.8	197.4	216.2	205.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	197.0				
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7575.5	7757.5	8143.2	8624.5	8028.6
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8533.8				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	165.7	158.6	155.9	153.5	158.4
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	153.2				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	163.2	180.8	191.6	191.5	181.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	209.0				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.2	147.0	183.4	191.5	160.7
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	185.1				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	3093.6	3155.0	3380.2	3362.9	3259.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3609.4				
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2038.6	2163.2	2304.1	2822.9	2325.3
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2534.9				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	424.7	434.3	419.1	413.1	424.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	406.5				
S05M24L088	Battery industry	1992	99.4	92.7	89.4	94.8	93.8
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	96.2				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1468.1	1425.9	1419.6	1394.3	1425.6
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1339.5				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2409.2	2486.5	2448.6	2463.0	2452.9
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2390.9				
S05M25L091	Cement industry	1992	315.2	334.7	335.7	333.2	329.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	290.9				
S05M25L092	Concrete products industries	1992	317.6	336.8	335.1	303.6	323.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	268.0				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	362.9	383.7	389.6	409.4	388.2
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	354.5				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	524.8	540.2	506.1	537.2	526.6
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	559.8				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	771.4	772.9	764.1	759.4	766.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	793.0				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	1917.9	1839.4	1871.4	1886.9	1878.9
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	1991.8				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7052.7	7019.7	7027.6	7057.4	7044.8
S05M27	Industries chimiques	1993	7082.3				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2212.6	2146.8	2174.4	2111.6	2165.8
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2119.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.2	314.7	318.5	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	351.5
1993	358.6	364.2	364.2									
1992	5583.5	5869.9	5714.4	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6251.0
1993	6666.8	6981.9	7211.2									
1992	621.3	630.8	630.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1993	591.1	557.5	540.8									
1992	428.5	429.6	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1993	388.6	391.0	388.6									
1992	212.7	196.3	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	220.8
1993	198.2	194.6	198.2									
1992	7570.8	7558.5	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8836.8
1993	8585.3	8391.3	8624.9									
1992	166.8	163.3	166.9	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	155.1
1993	153.9	150.5	155.1									
1992	160.0	160.0	169.6	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	198.1
1993	209.0	207.6	210.4									
1992	121.4	119.0	126.2	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	197.3
1993	187.7	181.0	186.6									
1992	3104.2	3082.6	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3512.0
1993	3520.8	3583.4	3723.9									
1992	1994.6	2028.2	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2879.4
1993	2685.3	2429.4	2490.1									
1992	433.5	427.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	414.4
1993	401.7	405.1	412.8									
1992	101.2	96.2	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	97.9
1993	95.4	97.8	95.4									
1992	1489.1	1481.7	1433.4	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1382.6
1993	1331.5	1336.5	1350.6									
1992	2385.0	2411.9	2430.8	2435.3	2498.2	2526.0	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2484.1	2432.4
1993	2344.2	2383.5	2444.9									
1992	289.3	324.5	331.7	315.8	338.8	349.6	319.2	339.8	348.2	336.1	340.9	322.7
1993	269.5	305.9	297.4									
1992	309.5	317.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	283.3
1993	269.7	258.3	275.9									
1992	363.8	368.6	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	398.7
1993	345.1	357.5	361.0									
1992	512.9	528.4	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	548.3
1993	558.2	549.7	571.4									
1992	789.2	754.2	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	761.0
1993	771.0	790.4	817.5									
1992	1907.1	1931.1	1915.4	1917.8	1835.0	1765.4	1879.4	1844.6	1890.2	1880.6	1869.7	1910.5
1993	1976.6	1997.0	2001.8									
1992	7065.4	7072.8	7019.9	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7078.9
1993	7079.4	6997.0	7170.6									
1992	2223.7	2216.2	2198.0	2169.0	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2082.5
1993	2154.9	2113.9	2089.7									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry -	1992	720.5	738.5	720.8	755.4	733.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	730.7				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1608.8	1570.9	1631.8	1677.4	1623.1
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1707.2				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	555.7	554.2	530.1	539.9	544.5
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	570.8				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	457.5	449.8	468.2	465.7	460.5
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	454.4				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	371.1	350.5	375.1	384.1	370.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	345.6				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1126.4	1208.9	1127.3	1123.2	1147.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1154.1				
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2001.2	2004.7	2026.1	2037.3	2017.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2056.5				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	195.7	195.3	191.0	200.5	194.6
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	213.1				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	266.0	264.6	285.1	292.0	277.9
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	296.4				
S05M28L106	Sign and display industry	1992	234.9	238.1	226.7	220.2	229.8
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	213.5				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	45.7	46.4	48.8	53.1	48.3
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	53.1				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1258.9	1260.3	1274.6	1271.5	1267.2
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1280.5				
S06	Construction industries	1992	30432.7	29179.0	28494.7	27575.8	28920.7
S06	Industries de la construction	1993	27514.4				
S06M29L110	Residential construction	1992	7483.0	7571.2	7735.0	7835.1	7656.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	8048.9				
S07	Transportation & storage industries	1992	21684.8	21770.1	22001.3	21836.5	21822.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22078.9				
S07M30	Transportation industries	1992	17540.3	17521.2	17517.7	17486.3	17515.7
S07M30	Industries du transport	1993	17627.3				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2504.2	2658.1	2618.1	2500.1	2570.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2534.9				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	3795.4	3598.6	3580.3	3550.1	3631.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3586.3				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1421.4	1387.8	1419.6	1348.8	1394.4
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1346.3				
S07M30L121	Truck transport industries	1992	5836.4	5919.1	5962.7	6063.6	5944.7
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6146.5				
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1156.8	1122.4	1097.7	1087.0	1116.0
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1072.8				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	154.8	145.7	136.4	140.7	144.4
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	138.5				
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3444.1	3597.3	3765.9	3685.0	3623.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3744.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	729.1	710.1	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	762.6
1993	735.0	710.4	746.7									
1992	1652.8	1597.2	1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1695.0
1993	1677.0	1665.9	1778.6									
1992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	565.8
1993	561.8	569.9	580.7									
1992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	468.9
1993	454.0	456.6	452.7									
1992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	383.1
1993	352.2	333.6	351.1									
1992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1121.0
1993	1144.5	1146.7	1171.1									
1992	2000.5	1980.0	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2054.4
1993	2053.4	2036.6	2079.6									
1992	194.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	207.7
1993	215.6	206.3	217.4									
1992	260.7	268.0	269.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	297.3
1993	293.4	294.4	301.3									
1992	235.6	229.7	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	213.2
1993	219.4	205.0	216.1									
1992	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52.3
1993	52.7	52.7	53.8									
1992	1264.6	1242.9	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1283.9
1993	1272.3	1278.2	1291.0									
1992	31194.2	29918.5	30185.3	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.4
1993	27548.2	27456.0	27539.0									
1992	7628.0	7317.2	7503.7	7562.8	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.1
1993	8044.5	8013.2	8089.1									
1992	21807.0	21598.3	21649.1	21849.6	21727.2	21733.5	22012.7	22057.7	21933.6	21906.8	21738.7	21864.0
1993	21783.0	22111.4	22342.4									
1992	17708.4	17438.6	17473.9	17585.4	17520.3	17458.0	17595.6	17511.9	17445.7	17530.5	17363.7	17564.7
1993	17498.9	17638.2	17744.8									
1992	2504.4	2506.6	2501.6	2620.4	2666.9	2686.9	2652.6	2657.9	2543.8	2518.8	2432.2	2549.2
1993	2549.3	2542.1	2513.2									
1992	3881.0	3793.8	3711.3	3721.1	3584.6	3490.0	3634.1	3579.1	3527.6	3572.1	3512.1	3566.1
1993	3530.8	3620.7	3607.5									
1992	1469.2	1364.9	1430.1	1380.5	1395.7	1387.1	1428.9	1405.2	1424.7	1393.2	1327.3	1325.9
1993	1365.0	1311.2	1362.6									
1992	5811.9	5819.1	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.2
1993	6074.9	6126.5	6238.2									
1992	1203.5	1135.2	1131.8	1136.7	1121.2	1109.2	1104.5	1064.9	1123.8	1095.0	1092.6	1073.4
1993	1054.0	1086.4	1078.0									
1992	158.5	153.6	152.3	151.0	144.9	141.3	134.0	136.4	138.7	138.7	143.5	139.9
1993	138.9	141.3	135.3									
1992	3383.8	3462.1	3486.4	3599.6	3576.1	3616.3	3703.2	3802.3	3792.3	3696.3	3724.9	3633.8
1993	3593.7	3769.7	3871.4									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	700.4	651.5	717.7	665.2	683.7
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	706.7				
S08	Communication industries	1992	19280.4	19409.7	19356.8	19513.5	19390.2
S08	Industries des communications	1993	19699.0				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	2096.4	2148.2	2206.9	2187.7	2159.8
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	2174.2				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14703.2	14759.3	14719.7	14911.9	14773.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15158.4				
S09	Other utility industries	1992	16022.3	16058.6	16120.6	16487.4	16172.3
S09	Aut. industries de services publics	1993	16668.5				
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13785.5	13766.4	13770.1	14168.8	13872.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	14285.5				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1717.1	1769.3	1821.6	1792.8	1775.2
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1862.1				
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	519.7	522.9	528.9	525.7	524.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	520.9				
S10	Wholesale trade industries	1992	28653.5	29257.1	29789.9	30071.7	29443.2
S10	Industries du commerce de gros	1993	30415.7				
S11	Retail trade industries	1992	29880.5	29951.0	30213.5	30464.0	30127.4
S11	Industries du commerce de détail	1993	30775.3				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82842.7	83315.7	84336.3	84271.4	83692.0
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	84554.6				
S12M37	Finance & real estate industries	1992	37195.7	37159.6	37619.2	37253.5	37307.2
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36972.4				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	10135.0	10107.6	10173.3	10251.1	10166.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	10353.0				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27060.7	27052.0	27446.0	27002.4	27140.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26619.4				
S12M38	Insurance industries	1992	3427.3	3459.2	3516.4	3539.9	3485.7
S12M38	Industries des assurances	1993	3624.7				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4763.1	4891.6	5056.9	4987.5	4924.8
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5154.2				
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38803.3				
S13	Community, business, person. serv.	1992	60000.8	60584.1	60719.7	60930.6	60559.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	61245.8				
S13M41	Business service industries	1992	22251.4	22316.1	22377.2	22334.2	22319.8
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	22265.9				
S13M41L143	Professional business services	1992	10464.9	10183.8	9946.2	9826.8	10105.5
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9837.8				
S13M42	Educational service industries	1992	992.2	994.7	997.1	1002.7	996.7
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1006.3				
S13M43	Health services industry	1992	10565.1	10722.3	10796.9	10932.2	10754.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11097.3				
S13M43L146	Hospitals	1992	171.0	168.7	167.3	166.6	168.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	165.7				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	10750.1	10921.0	10870.2	10913.8	10863.8
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11026.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	714.8	697.6	688.8	664.6	630.8	659.2	713.9	743.5	695.6	680.0	650.1	665.5
1993	690.4	703.5	726.2									
1992	19234.4	19232.4	19374.5	19411.0	19399.6	19418.4	19542.8	19226.7	19301.0	19530.0	19481.8	19528.6
1993	19677.8	19796.6	19622.7									
1992	2099.7	2055.2	2134.3	2133.1	2163.0	2148.6	2198.9	2227.6	2194.1	2197.7	2173.7	2191.7
1993	2166.6	2184.6	2171.4									
1992	14656.6	14691.1	14761.8	14750.7	14758.9	14768.4	14896.7	14576.1	14686.4	14829.2	14925.0	14981.4
1993	15139.2	15230.4	15105.6									
1992	16096.4	15932.8	16037.8	16196.4	16048.7	15930.6	15886.9	16111.6	16363.3	16439.6	16595.3	16427.2
1993	16530.3	16821.7	16653.6									
1992	13846.4	13704.4	13805.8	13875.8	13778.9	13644.5	13586.8	13742.6	13981.0	14134.1	14265.4	14107.0
1993	14174.7	14426.8	14255.1									
1992	1732.7	1703.9	1714.7	1797.3	1753.7	1756.8	1776.8	1838.5	1849.4	1782.2	1804.2	1792.1
1993	1837.1	1877.6	1871.6									
1992	517.3	524.5	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
1993	518.5	517.3	526.9									
1992	28750.4	28500.3	28709.8	29037.4	29246.4	29487.6	29781.9	29710.0	29877.7	30033.0	30074.3	30107.9
1993	30288.8	30423.3	30535.0									
1992	29928.0	29993.7	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1993	30889.1	30686.6	30750.1									
1992	82580.9	82950.8	82996.3	82884.2	83189.9	83873.1	84051.5	84491.5	84465.8	84922.5	83830.2	84061.4
1993	83927.0	84293.0	85443.7									
1992	37082.6	37331.0	37173.4	36914.5	37008.6	37555.7	37566.7	37673.9	37617.1	37998.5	36843.9	36918.0
1993	36550.0	36750.4	37616.8									
1992	10107.5	10127.0	10170.5	10125.0	10080.9	10117.0	10149.6	10171.3	10198.9	10273.4	10261.5	10218.3
1993	10340.2	10343.8	10375.0									
1992	26975.1	27204.0	27002.9	26789.5	26927.7	27438.7	27417.1	27502.6	27418.2	27725.1	26582.4	26699.7
1993	26209.8	26406.6	27241.8									
1992	3466.6	3347.7	3467.5	3443.3	3457.6	3476.6	3514.9	3496.8	3537.6	3561.5	3514.7	3543.5
1993	3602.7	3633.9	3637.5									
1992	4683.5	4827.9	4778.0	4835.0	4918.3	4921.4	4970.1	5165.1	5035.4	4966.8	4993.1	5002.6
1993	5079.8	5118.2	5264.5									
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38694.5	38790.5	38924.9									
1992	59806.9	59988.3	60207.2	60445.6	60606.3	60700.5	60669.9	60740.6	60748.7	60778.8	60739.1	61274.0
1993	61111.5	61193.2	61432.7									
1992	22202.4	22268.6	22283.1	22240.0	22272.4	22435.9	22363.9	22389.2	22378.4	22360.5	22281.4	22360.6
1993	22059.1	22215.1	22523.5									
1992	10533.2	10483.7	10377.9	10216.8	10184.2	10150.5	10035.1	9936.6	9866.9	9880.0	9780.4	9819.9
1993	9716.2	9833.8	9963.4									
1992	988.6	992.2	995.9	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
1993	1005.5	1005.5	1007.9									
1992	10471.7	10591.4	10632.3	10675.1	10696.7	10795.0	10845.1	10809.0	10736.7	10800.1	10918.4	11078.0
1993	11077.6	11087.9	11126.3									
1992	171.6	171.3	170.2	169.9	168.7	167.4	168.3	167.0	166.7	166.5	167.2	166.0
1993	165.6	166.3	165.1									
1992	10776.4	10726.1	10747.7	10854.6	11029.9	10878.5	10901.4	10902.6	10806.5	10875.0	10828.2	11038.3
1993	10967.5	11096.0	11016.8									

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	3946.7	4087.6	4063.4	4009.9	4026.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4055.3				
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4517.5	4503.8	4495.2	4496.9	4503.4
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4534.7				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	834.4	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	849.7				
S13M47	Other service industries	1992	6977.8	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
S13M47	Autres industries des services	1993	7259.6				
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	111.2	113.5	130.3	103.8	114.7
S17	Industries des mines	1993	106.3				
S18	Manufacturing industries	1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S18	Industries manufacturières	1993	39.6				
S19	Forestry services industry	1992	370.0	378.7	381.1	387.4	379.3
S19	Industrie des services forestiers	1993	398.4				
S20	Transportation industries	1992	1897.0	1867.5	1860.6	1923.9	1887.3
S20	Industries du transport	1993	1968.1				
S21	Communication industries	1992	74.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S21	Industries des communications	1993	72.9				
S22	Water systems industry	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	781.4				
S23	Insurance & other finance industry	1992	1104.0	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1138.4				
S24	Government service industries	1992	34106.0	34012.5	34103.9	34359.9	34145.8
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34329.9				
S24M59L171	Defence services	1992	4190.2	4151.6	4101.3	4097.3	4135.1
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.0				
S24M59L172	Other federal government services	1992	10652.2	10526.4	10619.0	10668.3	10616.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10582.6				
S24M59L173	Provincial government services	1992	10493.9	10485.6	10534.9	10628.5	10535.8
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10676.0				
S24M59L174	Local government services	1992	8769.8	8849.0	8848.8	8965.8	8858.4
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8993.3				
S25	Community & personal services	1992	53722.8	53719.9	53861.4	54063.9	53842.2
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54242.8				
S25M58	Business service industries	1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	228.0				
S25M60	Educational service industries	1992	27295.2	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27681.6				
S25M61	Health & social service industries	1992	21410.1	21408.9	21482.6	21531.3	21458.3
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21589.2				
S25M61L176	Hospitals	1992	14183.5	14018.7	14007.5	14008.9	14054.7
S25M61L176	Hôpitaux	1993	14015.7				
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1213.2				
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3576.3	3514.4	3505.1	3504.6	3525.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	3530.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3886.5	3931.5	4022.1	4137.4	4075.3	4050.1	3965.0	4007.7	4217.5	4028.8	3998.9	4001.9
1993	4211.9	4028.9	3925.1									
1992	4532.3	4513.1	4507.2	4503.8	4497.8	4509.9	4493.2	4495.6	4496.8	4502.8	4504.1	4483.7
1993	4539.9	4527.9	4536.3									
1992	840.0	832.8	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
1993	838.9	847.3	862.9									
1992	6949.0	6965.4	7018.9	7038.8	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307.2
1993	7250.0	7231.9	7296.8									
1992	114.4	113.2	105.9	113.1	108.3	119.1	113.1	156.3	121.5	109.4	101.0	101.0
1993	99.9	101.1	117.9									
1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1993	39.6	39.6	39.6									
1992	370.9	370.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
1993	399.6	399.6	396.0									
1992	1900.2	1891.4	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1939.0
1993	1969.7	1954.1	1980.5									
1992	74.5	74.5	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
1993	72.1	72.1	74.5									
1992	771.7	774.1	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
1993	774.2	791.0	779.0									
1992	1101.6	1104.0	1106.4	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
1993	1135.2	1138.8	1141.2									
1992	34095.2	34132.1	34090.8	33987.2	34017.0	34033.4	34053.5	34044.0	34214.1	34312.4	34392.7	34374.6
1993	34392.3	34316.7	34280.7									
1992	4203.3	4195.0	4172.2	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4090.9	4090.9	4098.1	4094.5	4099.3
1993	4087.2	4077.6	4069.2									
1992	10674.1	10673.8	10608.6	10503.9	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628.6
1993	10623.4	10576.6	10547.8									
1992	10486.6	10491.5	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10650.1
1993	10677.6	10687.2	10663.2									
1992	8731.2	8771.8	8806.5	8842.3	8851.8	8852.9	8868.4	8809.6	8868.3	8924.7	8976.2	8996.6
1993	9004.1	8975.3	9000.5									
1992	53642.1	53732.5	53793.9	53583.1	53792.3	53784.3	53862.3	53836.3	53885.7	53942.0	54115.2	54134.4
1993	54187.2	54223.2	54318.0									
1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
1993	228.0	228.0	228.0									
1992	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
1993	27663.6	27654.0	27727.2									
1992	21383.1	21418.9	21428.3	21237.4	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21480.4	21552.5	21560.9
1993	21554.0	21594.8	21618.8									
1992	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
1993	14007.3	14027.7	14012.1									
1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
1993	1213.2	1213.2	1213.2									
1992	3605.7	3587.5	3535.8	3514.1	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4
1993	3528.4	3533.2	3530.8									

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

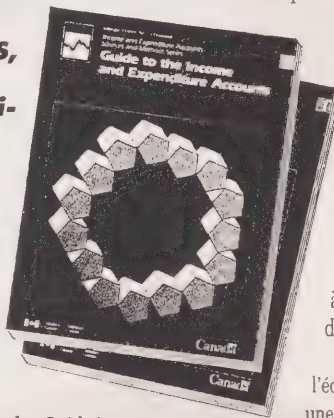
Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:

Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne



Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard


Card Number |

Signature _____

Expiry Date

Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

 **Bill me later** (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

 **Purchase Order Number** _____
(Please enclose)

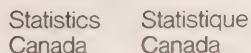
Authorized Signature

Fax

Please ensure that all information is completed.

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

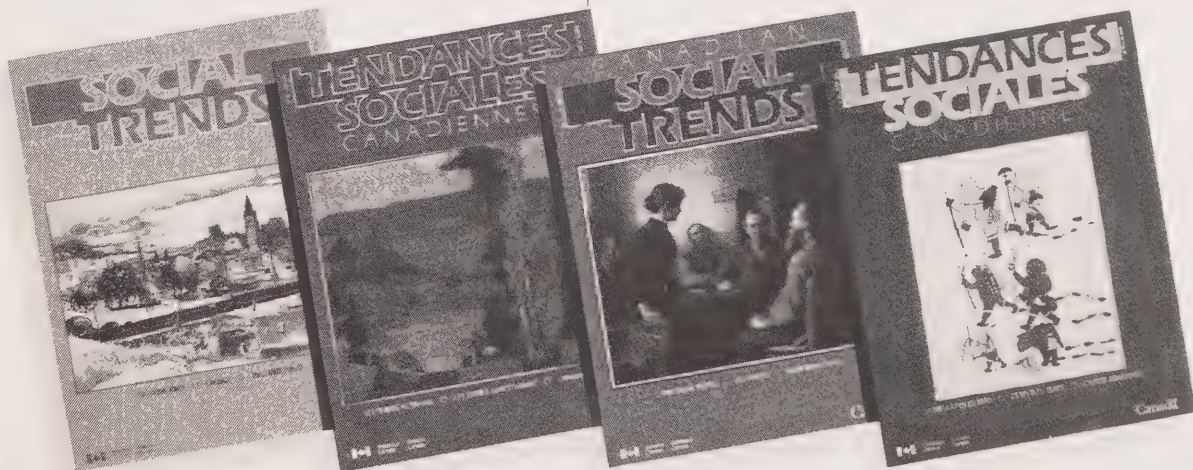
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



"Just one more thing..."

I received your recommendation - now I need the statistics to back it up."

Most of us have been in this situation more than once. Usually when there's something else that's pressing.



"Autre chose..."

J'ai reçu votre recommandation. J'ai maintenant besoin des statistiques à l'appui."

Nombre d'entre nous se sont trouvés dans cette situation plus d'une fois. Cela arrive habituellement lorsque l'on a autre chose à faire de plus pressant.

Now Statistics Canada offers you the *Guide to Statistics Canada's Programs and Products*. In one place, you'll find 550 pages of detailed information for 409 surveys and statistical programs covering just about every topic your boss could ever stump you with.

From *Absence from Work* through *Cable Television*, the *Mushroom Grower's Survey*, and *Traveller Accommodation*, to the *Wholesale Trade Survey* and *Zoos*. The *Guide* is your quick three-step solution to the "just-one-more-thing" syndrome. All you have to do is:

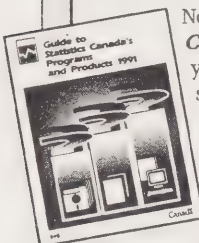
1. **Choose your topic.** The complete, cross-referenced index puts your finger on every survey covering your subject.
2. **Choose your surveys.** Look up each survey to make sure it's relevant to your needs. The complete survey profile includes everything you need to know:
 - what data are collected
 - when the survey was done
 - who was surveyed
 - how often they are surveyed
 - and other relevant points that will help you find the survey or program with the information you need.
3. **Phone the experts.** For key findings and insights from the survey, just pick up the phone and talk to the person who conducted the survey. A phone number is provided for every survey.

C'est pourquoi il existe le *Guide d'accès aux programmes et produits de Statistique Canada*. Ce seul ouvrage contient 550 pages de renseignements concernant 409 enquêtes et programmes statistiques couvrant pratiquement tous les sujets auxquels s'intéresse votre patron.

De l'*absence du travail* en passant par la *câblodistribution*, l'*Enquête relative aux producteurs de champignons*, l'*hébergement des voyageurs*, l'*Enquête sur le commerce de gros* et les *zoos*.

Voici donc la solution, en trois étapes, à votre problème:

1. **Choisissez le sujet.** L'index complet de renvois vous dirige vers chaque enquête qui porte sur le sujet choisi.
2. **Choisissez les enquêtes.** Assurez-vous que chaque enquête choisie répond à vos besoins. Le profil complet des enquêtes répond à toutes vos questions:
 - le type de données recueillies
 - la date à laquelle l'enquête a été menée
 - la population échantillonnée
 - la fréquence de l'enquête
 - On y trouve d'autres éléments pertinents qui vous permettront de choisir l'enquête ou le programme qui répondra le mieux à vos besoins.
3. **Téléphonez aux experts.** Vous pouvez discuter avec la personne qui a mené l'enquête et obtenir ainsi des résultats clés et des commentaires. Pour chaque enquête, vous trouverez le nom et le numéro de téléphone d'une personne-ressource.



ORDER NOW!

To order your three-step solution, call **1 800 267-6677**, fax **(613) 951-1584**, or mail to Statistics Canada, Marketing Division, Publication Sales, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.
The *Guide to Statistics Canada's Programs and Products 1991* (Cat. no. 12-575E) is \$85.00 in Canada, US\$102.00 in the United States and US\$119.00 in other countries.

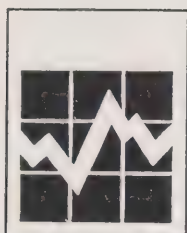
If you would prefer the information on diskette, call **(613) 951-8576** or fax **(613) 951-8578**.

COMMANDEZ MAINTENANT!

Pour commander, composez le **1 800 267-6677**, télécopiez au **(613) 951-1584** ou écrivez à Statistique Canada, Division de la commercialisation, Vente des publications, Parc Tunney, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

Le *Guide d'accès aux programmes et produits de Statistique Canada 1991* (N° 12-575F au catalogue) coûte 85 \$ au Canada, 102 \$ US aux États-Unis et 119 \$ US dans les autres pays.

Si vous préférez recevoir cette information sur disquette, téléphonez au **(613) 951-8576** ou télécopiez au **(613) 951-8578**.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

April 1993



Years of Ans
Excellence d'excellence

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Avril 1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	<u>(1-800-565-7192)</u>	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

<u>Newfoundland and Labrador,</u>	
<u>Nova Scotia, New Brunswick</u>	
<u>and Prince Edward Island</u>	<u>1-800-565-7192</u>
<u>Quebec</u>	<u>1-800-361-2831</u>
<u>Ontario</u>	<u>1-800-263-1136</u>
<u>Manitoba, Saskatchewan, Alberta and</u>	
<u>Northwest Territories</u>	<u>1-800-563-7828</u>
<u>British Columbia and Yukon</u>	<u>1-800-663-1551</u>

<u>Telecommunications Device for the</u>	
<u>Hearing Impaired</u>	<u>1-800-363-7629</u>
<u>Toll Free Order Only Line (Canada</u>	
<u>and United States)</u>	<u>1-800-267-6677</u>

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	<u>(1-800-565-7192)</u>	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

<u>Terre-Neuve et Labrador,</u>	
<u>Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick</u>	
<u>et Île-du-Prince-Édouard</u>	<u>1-800-565-7192</u>
<u>Québec</u>	<u>1-800-361-2831</u>
<u>Ontario</u>	<u>1-800-263-1136</u>
<u>Manitoba, Saskatchewan, Alberta et</u>	
<u>Territoires du Nord-Ouest</u>	<u>1-800-563-7828</u>
<u>Colombie-Britannique et Yukon</u>	<u>1-800-663-1551</u>

<u>Appareils de télécommunications</u>	
<u>pour les malentendants</u>	<u>1-800-363-7629</u>
<u>Numéro sans frais pour commander</u>	
<u>seulement (Canada et États-Unis)</u>	<u>1-800-267-6677</u>

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

April 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Avril 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 4

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

April 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in April following a 0.6% gain in March and average monthly growth of 0.4% since December. The pause in April was mainly due to a 0.8% drop in goods production, which had surged 1.0% in March and has led the recovery in recent months. Output of services rose 0.3%, following similar increases in February and March.

Goods Producing Industries

The decline in goods output followed growth averaging 0.6% per month since last November, and was concentrated in manufacturing and construction. Mining was the only major goods producing industry to record a gain.

Manufacturers curbed production 1.0% following a 1.9% surge in March. The pullback was concentrated in durable goods where lower output of wood, transportation equipment, and electrical products accounted for approximately 70% of the overall manufacturing decline. Even so, smaller declines were widespread as 17 of 21 major groups produced less in April. Higher output of machinery and equipment moderated the loss.

Wood production fell 4.9% as sawmill operators and veneer and plywood producers reduced output sharply. Between September 1992 and March 1993 sawmill output had increased 9.0% as demand and prices soared. Lower exports of wood products and a slump in domestic construction curbed demand in April, however, and prices receded 2.7%.

Faits saillants

Avril 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en avril, faisant suite à un gain de 0,6% en mars et une croissance mensuelle moyenne de 0,4% depuis décembre. La pause en avril est principalement attribuable à une baisse de 0,8% dans la production de biens, qui avait augmenté fortement de 1,0% en mars et dominé la reprise au cours des derniers mois. La production de services s'accroît de 0,3%, faisant suite à des hausses semblables en février et mars.

Industries productrices de biens

La baisse dans la production de biens fait suite à une croissance de 0,6% par mois en moyenne depuis novembre dernier et est concentrée dans la fabrication et la construction. Les mines constituent la seule industrie majeure productrice de biens à enregistrer un gain.

Les manufacturiers réduisent leur production de 1,0%, faisant suite à une forte hausse de 1,9% en mars. Le recul se retrouve principalement dans les biens durables où une production moindre de bois, de matériel de transport et de produits électriques est responsable d'environ 70% du recul global dans le secteur manufacturier. Malgré cela, des baisses, plus faibles, sont nombreuses alors que 17 des 21 groupes principaux produisent moins en avril. Une production accrue de machinerie et équipement modère la perte.

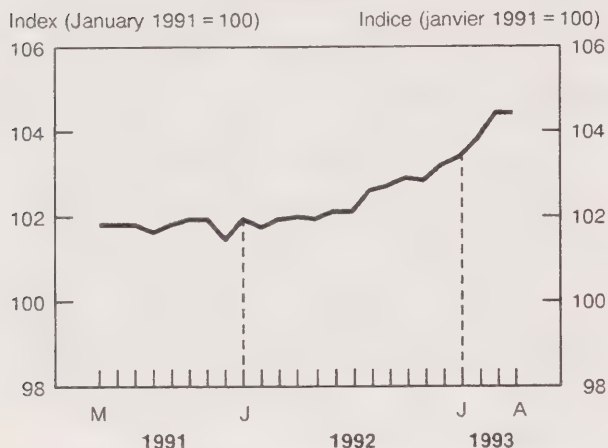
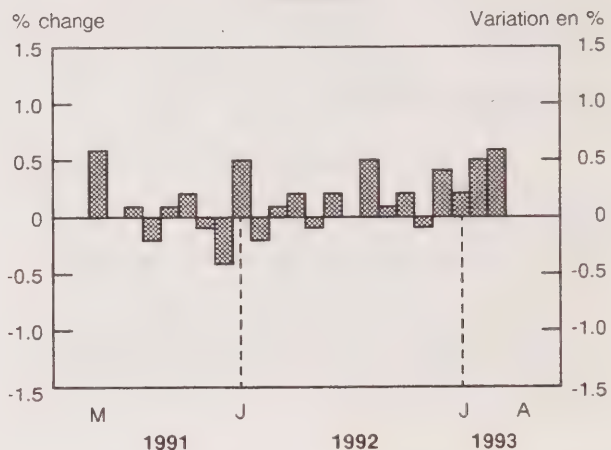
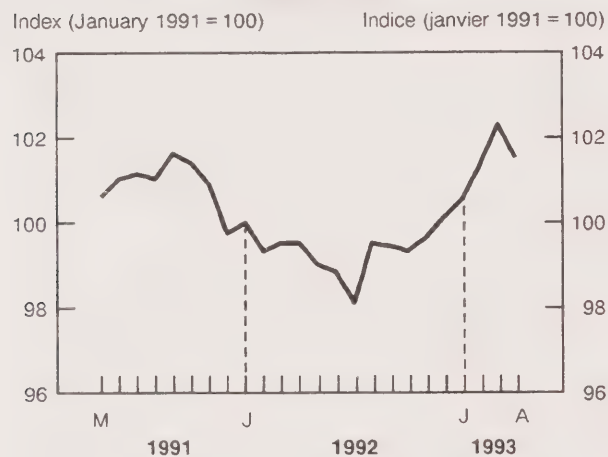
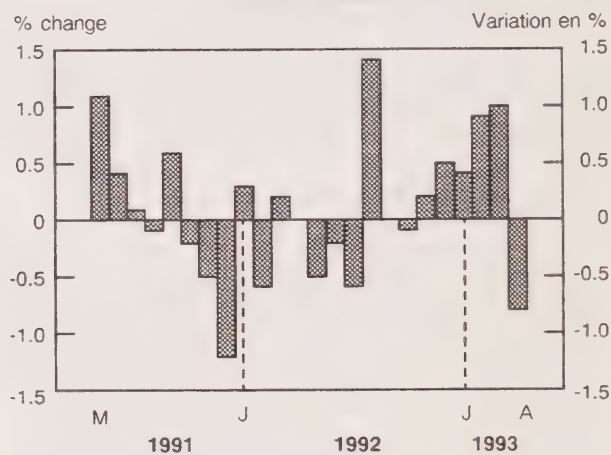
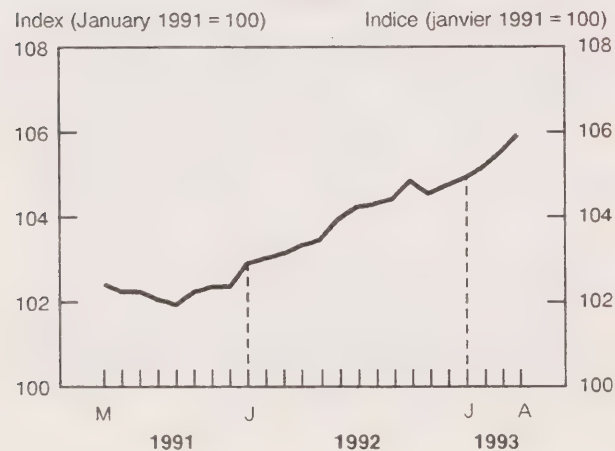
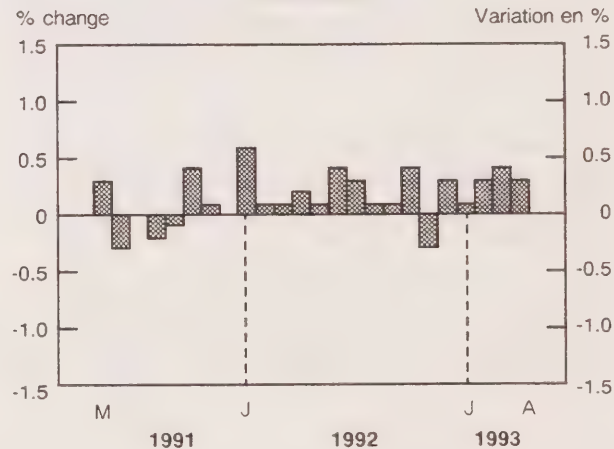
La production de bois chute de 4,9% alors que les opérateurs de scieries et les producteurs de plaqués et contreplaqués réduisent considérablement leur production. Entre septembre 1992 et mars 1993, la production des scieries s'est accrue de 9,0% alors que bondissent la demande et les prix. Des exportations plus faibles de produits du bois et une chute de la construction domestique freinent la demande en avril et les prix reculent de 2,7%.

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

Manufacturers of transportation equipment cut production 1.7% following several monthly increases. Producers of motor vehicle parts reduced output 2.9% while vehicle assemblies were pared 2.6%. Exports of motor vehicles fell in April after posting several large gains since last November.

Production of electrical products dropped 1.8% following a 4.2% gain in March. Most of the weakness was attributable to lower output of electronic equipment, notably telecommunications equipment. A small gain in office machinery moderated the decline. Shipments abroad of electronic equipment have been weakening since the beginning of the year.

Following increases in February and March output of machinery and equipment rose a further 3.2% in April, the only substantial advance among the major manufacturing industries.

Construction output slipped 1.2% following a 0.4% decline in March. Despite better new housing sales in March and April, residential construction dropped 1.6%, mainly due to lower construction of single dwellings. The stock of unoccupied single and double dwellings has remained high in recent months. Construction of non-residential buildings fell 4.7% after dropping 1.3% in March.

Mining output rose 1.2%, its fourth consecutive monthly gain. A 1.5% increase in output of crude oil and natural gas contributed most to the advance. Higher production by iron mines and increased drilling activity also helped. Declines in gold and other metal mines moderated the gain.

Elsewhere in the goods sector, utilities' output fell 1.4% after dropping 1.8% in March. Production of electricity and distribution of gas were both down in April. Forestry output fell 4.9%, reflecting the weakness in sawmills and construction activities, as well as lower demand abroad for wood products.

Les fabricants de matériel de transport abaissent leur production de 1,7% après plusieurs hausses mensuelles consécutives. Les fabricants de pièces automobiles diminuent leur production de 2,9% alors que l'assemblage de véhicules est 2,6% moins élevé. Les exportations de véhicules automobiles diminuent en avril après avoir affiché plusieurs gains importants depuis novembre.

La production de produits électriques chute de 1,8%, faisant suite à un gain de 4,2% en mars. La plus grande partie de la faiblesse est attribuable à une production moindre d'équipement électronique, en particulier, l'équipement de télécommunications. Un faible gain dans l'équipement de bureau modère la baisse. Les livraisons à l'étranger d'équipement électronique faiblissent depuis le début de l'année.

Après avoir crû en février et mars la production de machinerie et équipement augmente à nouveau en avril, +3,2%, la seule augmentation importante parmi les principales industries de la fabrication.

La construction recule de 1,2%, faisant suite à une baisse de 0,4% en mars. En dépit d'une amélioration des ventes de maisons neuves en mars et avril, la construction résidentielle diminue de 1,6% en raison principalement d'une baisse dans la construction de maisons individuelles. Le stock de maisons individuelles et jumelées inhabitées demeure élevé au cours des derniers mois. La construction non résidentielle diminue de 4,7% après une baisse de 1,3% en mars.

La production minière s'accroît de 1,2%, une quatrième hausse mensuelle consécutive. Une hausse de 1,5% de la production de pétrole brut et de gaz naturel contribue le plus à la hausse. Une production accrue des mines de fer et une activité de forage plus forte aident également. Des baisses dans les mines d'or et autres mines de métaux modèrent le gain.

Ailleurs dans le secteur des biens, la production des services publics recule de 1,4% après une baisse de 1,8% en mars. La production d'électricité et la distribution de gaz sont tous les deux à la baisse en avril. La production forestière chute de 4,9% reflétant la faiblesse dans les scieries et la construction, de même qu'une demande plus faible à l'étranger pour les produits du bois.

Services Producing Industries

Services advanced for a fifth consecutive month, with finance, insurance and real estate accounting for almost 60% of the increase. Sizeable gains were also recorded in community, business and personal services, and retail trade. Communications rebounded from a decline in March, but wholesale trade and transportation and storage decreased sharply. Government services slid for a fifth consecutive month.

Increased activity by real estate agents led a 0.8% gain in finance, insurance, and real estate services. The resale housing market in most provinces rebounded in April after slumping since late last year, when interest rates surged for a few months. Despite the gain real estate output remained lower than a year earlier. Mutual fund activities increased for a third consecutive month as assets continued to grow rapidly. These gains more than offset a decline in brokerage services, which subsided following a plethora of new issues of corporate stock and provincial bonds in March.

Bolstered by widespread gains, community, business and personal services advanced 0.8%, its third consecutive monthly gain. Amusement services rose 4.8% after declining in February and March. Higher attendance at sporting events and increased sales by lottery corporations were responsible for most of the gain. Hotel and restaurant services rose 0.9%, mainly due to higher spending in restaurants.

Retailers increased production 1.1% in April as thirteen of 18 trade groups recorded higher sales compared to 10 in March. Motor vehicle dealers increased sales the most as purchases of new cars and trucks improved for a second consecutive month.

Wholesalers recorded lower output for a second consecutive month, declining 1.0%. Only three of eleven trade groups posted higher sales

Industries productrices de services

Les services progressent pour un cinquième mois consécutif et les finances, assurances et affaires immobilières sont responsables d'environ 60% de la hausse. On enregistre également des gains appréciables dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels ainsi que dans le commerce de détail. Les communications rebondissent après avoir baissé en mars, mais le commerce de gros et le transport et l'entreposage baissent de façon marquée. L'administration publique diminue pour un cinquième mois consécutif.

Une activité accrue des agents immobiliers domine le gain de 0,8% dans les finances, assurances et affaires immobilières. Le marché de la revente de maisons rebondit dans la plupart des provinces en avril après un affaissement à la fin de l'année dernière quand les taux d'intérêt ont bondi pendant quelques mois. Malgré le gain l'immobilier demeure inférieur à son niveau d'il y a un an. L'activité des fonds mutuels est à la hausse pour un troisième mois consécutif alors que les actifs continuent de croître rapidement. Ces gains ont plus que neutralisé la baisse dans les services de courtage qui diminuent par suite d'une pléthore de nouvelles émissions de titres corporatifs et d'obligations provinciales en mars.

Stimulés par des gains généralisés, les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,8%, un troisième gain mensuel consécutif. Les services de divertissement progressent de 4,8% après avoir diminué en février et mars. Une plus fortes assistances aux événements sportifs et des ventes accrues par les corporations de loteries sont responsables de la majeure partie du gain. Les services d'hébergement et de restauration augmentent de 0,9%, en raison d'un accroissement des dépenses dans les restaurants.

Les détaillants augmentent leur production de 1,1% en avril alors que treize des 18 groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées comparativement à dix en mars. Les concessionnaires de véhicules automobiles accroissent le plus leurs ventes alors que les achats d'autos et de camions neufs sont en hausse pour un deuxième mois consécutif.

Les grossistes enregistrent une baisse de la production pour un deuxième mois consécutif, diminuant de 1,0%. Il n'y a que trois des onze

in April. Wholesalers of lumber, machinery and equipment, and food recorded the largest declines.

Transportation and storage services slipped 0.6% after improving the previous two months. Lower trucking activity dragged transportation output down 0.8%. Output by pipelines slowed to 0.7% following gains averaging 4.0% in the previous two months as domestic and external demand for natural gas softened.

groupes de commerce qui affichent des ventes plus élevées en avril. Les grossistes en bois d'oeuvre, machinerie et équipement et alimentation enregistrent les plus fortes baisses.

Les services de transports et entreposage reculent de 0,6% après une amélioration les deux mois précédents. Le transport baisse de 0,8% par suite d'une diminution dans le camionnage. La production des pipelines ralentit à 0,7%, faisant suite à des gains moyens de 4,0% les deux mois précédents alors que s'atténue la demande domestique et étrangère pour le gaz naturel.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	499688.7	500726.2	502927.3	505280.2	502183.8
G26	Ensemble	1993	509791.0				
G27	Business sector industries	1992	407498.9	408625.8	410563.3	412409.3	409802.1
G27	Secteur des entreprises	1993	416745.9				
G28	Business sector – goods	1992	165161.6	164308.7	164156.1	165290.7	164756.5
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	168135.9				
G29	Business sector – services	1992	242337.4	244317.1	246407.2	247118.7	245045.6
G29	Secteur des entreprises – services	1993	248610.0				
G30	Non-business sector industries	1992	92189.8	92100.4	92363.9	92870.8	92381.7
G30	Secteur non commercial	1993	93045.1				
G31	Non-business sector – goods	1992	920.6	938.2	957.4	926.1	935.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	927.0				
G32	Non-business sector – services	1992	91269.2	91162.2	91406.5	91944.7	91446.1
G32	Secteur non commercial – services	1993	92118.1				
G33	Goods producing industries	1992	166082.2	165246.9	165113.5	166216.8	165692.1
G33	Industries productrices de biens	1993	169062.8				
G34	Services producing industries	1992	333606.6	335479.3	337813.7	339063.4	336491.7
G34	Industries productrices de services	1993	340728.1				
G35	Industrial production	1992	121370.7	121977.0	122853.8	124824.1	122785.6
G35	Production industrielle	1993	127159.5				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	39225.4	39249.6	39256.3	39848.7	39402.2
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	39996.1				
G37	Durable manufacturing industries	1992	45066.9	45367.3	45810.0	47385.7	45929.3
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	48913.6				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	10914.8	10682.3	10295.2	10241.9	10531.4
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	10507.8				
S02	Fishing & trapping industries	1992	915.8	935.0	889.1	866.1	901.5
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	853.9				
S03	Logging & forestry industries	1992	2448.2	2473.6	2580.8	2708.9	2552.9
S03	Exploitation forestière	1993	2943.9				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	20147.8	20335.6	20683.8	20173.0	20335.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20672.8				
S04M04	Mining industries	1992	6232.8	6021.4	5992.4	5568.7	5953.8
S04M04	Industries des mines	1993	5660.8				
S04M04L004	Gold mines	1992	1532.8	1495.1	1514.7	1436.6	1494.8
S04M04L004	Mines d'or	1993	1483.8				
S04M04L005	Other metal mines	1992	2356.4	2391.2	2457.9	2178.1	2345.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	2107.5				
S04M04L006	Iron mines	1992	492.0	501.4	402.4	468.9	466.2
S04M04L006	Mines de fer	1993	445.8				
S04M04L007	Asbestos mines	1992	91.5	85.7	80.2	83.5	85.2
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	79.3				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	555.6	513.8	602.7	529.5	550.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	526.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	500007.7	499189.6	499868.9	500717.2	500192.0	501269.5	501148.8	503689.7	503943.3	505048.2	504508.4	506283.9
1993	507278.3	509601.1	512493.5	512259.1								
1992	407908.5	406956.9	407631.4	408777.1	408009.1	409091.2	408828.1	411413.9	411448.0	412376.8	411560.6	413290.6
1993	414187.3	416552.0	419498.4	419300.1								
1992	165776.0	164694.8	165013.9	165033.2	164137.9	163755.1	162692.8	164900.7	164874.8	164747.5	165118.5	166006.0
1993	166618.3	168063.9	169725.4	168342.5								
1992	242132.5	242262.1	242617.5	243743.9	243871.2	245336.1	246135.3	246513.2	246573.2	247629.3	246442.1	247284.6
1993	247569.0	248488.1	249773.0	250957.6								
1992	92099.2	92232.7	92237.5	91940.1	92182.9	92178.3	92320.7	92275.8	92495.3	92671.4	92947.8	92993.3
1993	93091.0	93049.1	92995.1	92959.0								
1992	925.8	927.0	909.0	930.6	929.4	954.6	957.0	973.9	941.4	929.3	918.5	930.5
1993	913.7	931.8	935.4	908.9								
1992	91173.4	91305.7	91328.5	91009.5	91253.5	91223.7	91363.7	91301.9	91553.9	91742.1	92029.3	92062.8
1993	92177.3	92117.3	92059.7	92050.1								
1992	166701.8	165621.8	165922.9	165963.8	165067.3	164709.7	163649.8	165874.6	165816.2	165676.8	166037.0	166936.5
1993	167532.0	168995.7	170660.8	169251.4								
1992	333305.9	333567.8	333946.0	334753.4	335124.7	336559.8	337499.0	337815.1	338127.1	339371.4	338471.4	339347.4
1993	339746.3	340605.4	341832.7	343007.7								
1992	121065.6	121490.9	121555.7	122274.6	121797.9	121858.5	121128.0	123608.9	123824.4	124214.2	124885.6	125372.5
1993	125786.8	126924.4	128767.4	127853.6								
1992	39301.9	39224.1	39150.2	39405.5	39316.8	39026.4	38956.3	39426.8	39385.7	40065.8	39748.0	39732.3
1993	39898.6	39675.8	40413.8	40181.9								
1992	44847.2	44983.4	45370.0	45350.4	45087.5	45663.9	45063.8	46175.1	46191.2	46328.6	47488.6	48339.9
1993	48311.7	48760.0	49669.0	48981.3								
1992	11037.3	10789.0	10918.1	10795.4	10716.2	10535.3	10275.6	10278.7	10331.3	10298.2	10100.1	10327.4
1993	10419.6	10612.0	10491.7	10485.1								
1992	919.1	926.2	902.0	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1993	853.5	859.6	848.7	843.9								
1992	2485.6	2497.2	2361.8	2431.4	2485.2	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.1
1993	2906.6	2935.5	2989.7	2842.8								
1992	19925.5	20387.9	20130.0	20354.2	20384.0	20268.5	20239.0	20889.5	20923.0	20449.3	20131.2	19938.6
1993	20161.4	20682.4	21174.7	21432.3								
1992	6196.6	6314.0	6187.8	6201.3	5926.2	5936.7	5810.3	6057.0	6109.8	5740.0	5556.1	5410.1
1993	5624.6	5665.3	5692.4	5695.9								
1992	1553.4	1540.0	1505.0	1528.8	1474.7	1481.7	1481.6	1501.9	1560.6	1465.8	1342.3	1501.7
1993	1504.6	1459.0	1487.8	1457.8								
1992	2254.6	2391.6	2423.1	2383.6	2370.4	2419.5	2464.8	2401.8	2507.0	2300.6	2286.4	1947.3
1993	2029.8	2133.1	2159.5	2135.5								
1992	491.1	496.8	488.2	500.0	535.8	468.5	316.3	427.6	463.4	461.0	475.3	470.5
1993	523.7	436.2	377.5	417.1								
1992	98.6	91.5	84.3	85.6	83.3	88.2	78.5	79.8	82.2	83.5	81.1	85.9
1993	79.7	72.4	85.7	83.3								
1992	538.1	598.4	530.4	517.9	504.2	519.2	522.4	698.9	586.9	571.2	507.0	510.4
1993	524.1	501.6	553.9	565.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	150.4	147.9	146.3	148.7	148.3
S04M04L009	Mines de sel	1993	144.7				
S04M04L010	Coal mines	1992	1054.1	886.4	788.2	723.4	863.0
S04M04L010	Mines de charbon	1993	873.2				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	12285.2	12575.4	12983.4	12690.1	12633.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12914.7				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M06	Carrières & sablières	1993	576.1				
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1060.5	1132.3	1107.2	1330.8	1157.7
S04M07	Industries des services miniers	1993	1521.3				
S05	Manufacturing industries	1992	84292.3	84616.8	85066.3	87234.4	85331.5
S05	Industries manufacturières	1993	88909.6				
S05M08	Food industries	1992	9071.3	9054.8	9026.8	9113.2	9065.5
S05M08	Industries des aliments	1993	9099.0				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1247.6	1233.5	1259.6	1221.3	1240.5
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1211.5				
S05M08L015	Poultry products industry	1992	487.7	490.5	490.1	476.5	486.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	490.5				
S05M08L016	Fish products industry	1992	673.4	679.5	594.8	574.0	631.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	517.7				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	963.2	975.5	943.8	1066.8	984.8
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1100.9				
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1535.7	1510.2	1489.4	1495.4	1507.7
S05M08L018	Industries laitières	1993	1493.0				
S05M08L019	Feed industry	1992	470.9	459.6	466.4	466.7	465.6
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	468.1				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	738.0	729.3	728.1	730.4	731.0
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	727.1				
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2435.2	2450.9	2514.7	2546.0	2487.2
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2529.1				
S05M09	Beverage industries	1992	2263.7	2375.8	2224.7	2285.9	2286.8
S05M09	Industries des boissons	1993	2265.2				
S05M09L025	Soft drink industry	1992	812.0	867.7	781.5	799.2	814.0
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	808.2				
S05M09L026	Distillery products industry	1992	236.8	251.5	249.4	229.1	241.7
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	234.0				
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1117.4	1147.3	1090.0	1148.4	1125.8
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1123.7				
S05M10	Tobacco products industry	1992	552.4	561.1	554.9	526.7	548.8
S05M10	Industries du tabac	1993	587.4				
S05M11	Rubber products industry	1992	974.4	980.6	976.7	1004.1	983.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1066.3				
S05M12	Plastic products industries	1992	1758.8	1816.7	1838.0	1846.6	1816.5
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1860.6				
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	322.7	328.7	334.7	329.4	328.9
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	326.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	152.4	148.8	149.9	148.7	153.5	141.5	140.3	148.7	149.9	146.3	148.7	151.1
1993	152.3	142.7	139.1	139.1								
1992	1108.4	1046.9	1006.9	1036.7	804.3	818.1	806.4	798.3	759.8	711.6	715.3	743.2
1993	810.4	920.3	888.9	897.3								
1992	12062.4	12417.8	12375.3	12468.6	12613.3	12644.4	12775.3	13033.3	13141.6	12876.2	12642.1	12552.1
1993	12600.6	12956.6	13186.8	13383.4								
1992	563.9	573.7	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1993	552.8	578.1	597.3	615.4								
1992	1102.6	1082.4	996.5	1092.1	1243.7	1061.1	1039.0	1193.1	1089.5	1248.6	1348.4	1395.4
1993	1383.4	1482.4	1698.2	1737.6								
1992	84149.1	84207.5	84520.2	84755.9	84404.3	84690.3	84020.1	85601.9	85576.9	86394.4	87236.6	88072.2
1993	88210.3	88435.8	90082.8	89163.2								
1992	9103.5	9050.5	9060.0	9130.5	8993.2	9040.7	9092.0	8975.3	9013.0	9149.6	9064.3	9125.8
1993	9039.9	9054.0	9203.1	9136.8								
1992	1247.2	1255.6	1240.1	1251.0	1206.7	1242.7	1268.0	1257.2	1253.6	1228.5	1227.3	1208.1
1993	1229.5	1194.7	1210.3	1174.3								
1992	488.9	487.7	486.5	493.7	485.3	492.5	494.9	486.5	488.9	478.1	474.5	476.9
1993	481.7	491.3	498.5	481.7								
1992	707.0	656.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	568.8
1993	510.6	501.0	541.6	533.3								
1992	952.3	956.4	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1068.0
1993	1072.7	1101.8	1128.2	1111.1								
1992	1560.1	1527.7	1519.3	1551.8	1493.0	1485.8	1477.4	1489.4	1501.4	1484.6	1499.0	1502.7
1993	1484.6	1506.2	1488.2	1500.2								
1992	481.3	465.7	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	465.5
1993	466.6	470.1	467.7	472.4								
1992	728.8	730.0	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	728.5
1993	725.2	708.2	747.9	734.3								
1992	2422.8	2444.0	2438.8	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2560.1
1993	2527.2	2518.5	2541.7	2545.6								
1992	2250.4	2250.9	2289.9	2355.0	2356.6	2415.8	2270.5	2221.6	2182.1	2292.6	2308.7	2256.5
1993	2281.1	2287.6	2226.8	2222.4								
1992	745.7	843.2	847.0	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	823.6
1993	839.6	791.3	793.6	776.4								
1992	251.0	245.2	214.2	252.6	243.1	258.8	260.1	243.4	244.6	261.4	233.9	191.9
1993	230.0	234.8	237.2	256.4								
1992	1158.3	1065.7	1128.2	1141.4	1136.5	1164.1	1114.8	1100.4	1054.8	1146.0	1166.5	1132.8
1993	1111.3	1166.5	1093.3	1093.3								
1992	572.4	556.4	528.4	534.2	561.5	587.7	546.7	580.1	538.0	524.8	534.3	521.1
1993	593.8	577.0	591.4	601.0								
1992	983.1	962.8	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1006.7
1993	1046.7	1082.5	1069.8	1062.9								
1992	1719.4	1767.6	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1856.8
1993	1857.1	1831.9	1892.9	1885.9								
1992	316.3	325.9	325.9	325.9	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	326.9
1993	317.2	322.0	341.4	328.1								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	229.8	235.5	239.5	235.1	235.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	235.5				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1752.8	1817.2	1847.4	1875.6	1822.7
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1873.6				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	696.8	721.8	734.3	731.6	720.3
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	715.0				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	122.2	119.3	122.8	124.0	121.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	130.0				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	576.0	579.6	593.6	614.0	591.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	605.4				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	143.4	166.7	173.9	171.6	164.1
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	176.6				
S05M15	Clothing industries	1992	1963.2	1872.7	1946.8	1895.9	1921.4
S05M15	Industries de l'habillement	1993	1945.0				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	1861.9	1772.6	1833.7	1785.7	1815.3
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	1830.6				
S05M15L042	Hosiery industry	1992	101.3	100.1	113.1	110.2	106.1
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	114.4				
S05M16	Wood industries	1992	4691.7	4701.3	4692.6	4919.9	4752.7
S05M16	Industries du bois	1993	5038.0				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2937.5	2894.6	2938.5	3097.5	2967.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3183.9				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	388.2	373.2	358.4	396.1	379.0
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	408.6				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	825.1	862.8	853.2	843.7	847.0
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	841.4				
S05M16L047	Other wood industries	1992	439.5	470.1	444.2	484.0	460.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	502.3				
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1168.8	1225.2	1238.2	1181.6	1205.4
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1167.3				
S05M17L048	Household furniture industries	1992	421.4	469.7	468.6	454.8	453.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	453.4				
S05M17L049	Office furniture industries	1992	302.8	301.9	317.1	287.1	302.0
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	267.9				
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7057.3	7063.5	7129.4	7609.3	7216.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7445.2				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5546.3	5538.9	5580.4	6035.1	5675.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5839.4				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	635.0	626.4	623.4	626.2	628.5
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	642.2				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	665.3	679.4	701.1	733.8	695.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	753.8				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4544.6	4514.3	4477.3	4410.2	4487.7
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4363.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	222.2	233.0	234.3	234.3	237.9	234.3	242.7	240.3	235.5	233.1	237.9	234.3
1993	229.5	233.1	243.9	234.3								
1992	1724.6	1752.4	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1888.2
1993	1866.1	1863.6	1891.1	1887.7								
1992	681.8	696.4	712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	733.3
1993	714.3	703.6	727.1	713.6								
1992	121.1	122.2	123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	127.9
1993	136.4	125.7	127.9	125.7								
1992	579.6	576.0	572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	616.8
1993	595.5	609.8	611.0	632.4								
1992	140.8	138.6	150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	175.6
1993	177.4	175.1	177.4	169.3								
1992	1972.7	1955.1	1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1858.2
1993	1893.9	1955.4	1985.6	1978.7								
1992	1876.2	1853.8	1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1743.6
1993	1776.7	1837.0	1878.0	1860.3								
1992	96.5	101.3	106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	114.6
1993	117.2	118.4	107.6	118.4								
1992	4632.7	4699.2	4743.1	4761.8	4665.2	4676.9	4682.1	4613.4	4782.2	4827.6	4896.9	5035.2
1993	4907.3	5021.6	5185.2	4930.0								
1992	2917.1	2949.5	2945.8	2954.2	2869.0	2860.6	2916.9	2892.9	3005.6	3041.5	3076.3	3174.6
1993	3083.6	3192.7	3275.4	3077.6								
1992	375.6	397.0	392.0	383.4	378.4	357.9	363.7	346.9	364.7	357.5	387.3	443.5
1993	416.6	401.0	408.2	359.1								
1992	817.4	815.8	842.1	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	828.5
1993	818.5	826.9	878.8	872.2								
1992	420.4	433.5	464.6	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	488.8
1993	488.8	500.0	518.2	516.5								
1992	1166.6	1147.2	1192.6	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1171.6
1993	1150.6	1156.5	1194.8	1177.9								
1992	421.4	403.4	439.5	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	455.9
1993	439.0	449.2	472.0	465.1								
1992	300.4	305.2	302.7	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	278.8
1993	272.3	259.1	272.3	265.7								
1992	7082.0	7065.7	7024.3	7093.0	7259.9	6837.6	6641.6	7315.8	7430.7	7748.9	7555.9	7523.1
1993	7506.9	7301.3	7527.3	7528.8								
1992	5570.9	5571.5	5496.4	5587.1	5747.0	5282.7	5094.1	5783.0	5864.2	6186.2	5958.4	5960.8
1993	5894.1	5698.8	5925.3	5921.7								
1992	638.9	631.8	634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.8
1993	629.9	637.7	659.0	641.1								
1992	677.0	661.3	657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	739.8
1993	757.0	752.2	752.2	737.7								
1992	4605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4359.2
1993	4331.9	4336.0	4423.3	4381.5								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4109.4	4082.1	4047.4	3993.5	4059.9
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	3959.7				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	435.2	432.2	429.9	416.7	427.8
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	404.0				
S05M20	Primary metal industries	1992	6478.3	6489.5	6674.5	7193.9	6709.8
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7513.6				
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2606.6	2609.4	2659.0	3067.8	2735.7
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	3196.9				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	407.4	359.4	370.2	481.4	404.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	522.3				
S05M20L059	Iron foundries	1992	283.7	297.0	298.1	301.0	296.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	323.2				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2333.0	2370.7	2475.2	2464.4	2410.8
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2553.7				
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5300.7	5320.6	5239.9	5157.6	5257.8
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5277.5				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	1023.4	999.7	908.9	857.8	949.0
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	868.6				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	605.3	604.8	586.3	529.3	582.8
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	533.0				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1150.8	1173.3	1188.4	1208.2	1182.9
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1254.6				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	461.7	468.4	485.9	474.3	471.6
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	489.7				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	741.2	751.1	767.9	791.3	761.1
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	835.2				
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	171.6	187.7	204.9	208.6	193.6
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	194.7				
S05M21L070	Machine shops industry	1992	576.2	562.3	530.8	537.0	550.4
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	534.0				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	570.4	573.3	566.8	551.1	566.4
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	567.8				
S05M22	Machinery industries	1992	2886.9	2911.5	3007.5	2947.0	2936.6
S05M22	Industries de la machinerie	1993	3050.9				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	347.5	367.0	359.1	338.3	353.0
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	367.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	137.0	136.7	135.6	125.4	133.5
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	112.8				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2402.5	2407.9	2512.8	2483.3	2450.1
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2571.1				
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12554.5	12469.6	12339.4	12882.0	12563.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	13970.0				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2236.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2014.7				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3086.9	3048.0	3065.9	3247.2	3112.0
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3699.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4165.6	4100.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3949.4
1993	3922.1	3939.2	4017.9	3969.6								
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	409.8
1993	409.8	396.8	405.4	411.9								
1992	6445.9	6461.0	6528.0	6495.5	6454.9	6518.2	6389.6	6775.6	6858.4	6952.1	7271.8	7357.9
1993	7574.6	7532.0	7434.3	7353.5								
1992	2608.7	2557.1	2653.9	2652.6	2605.8	2569.9	2495.6	2722.8	2758.6	2856.6	3084.9	3261.9
1993	3313.7	3230.0	3047.0	3048.2								
1992	411.6	414.3	396.4	331.5	326.8	419.8	333.1	374.2	403.2	444.4	479.4	520.5
1993	528.3	525.9	512.7	544.0								
1992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	309.7
1993	319.5	323.5	326.7	296.7								
1992	2312.9	2343.4	2342.7	2377.9	2366.3	2367.8	2399.3	2505.2	2521.0	2494.7	2527.2	2371.2
1993	2516.5	2541.7	2602.9	2528.5								
1992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5176.6
1993	5244.6	5245.8	5342.2	5300.8								
1992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	842.6
1993	869.2	857.9	878.8	858.6								
1992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	512.0
1993	510.3	538.8	549.8	588.1								
1992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1220.9
1993	1259.0	1232.4	1272.4	1193.7								
1992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	483.1
1993	474.2	484.5	510.3	507.7								
1992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	823.9
1993	829.5	833.4	842.6	829.5								
1992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	207.4
1993	205.8	189.1	189.1	207.0								
1992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	538.7
1993	519.0	538.0	545.0	548.0								
1992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	548.0
1993	577.6	571.7	554.2	568.2								
1992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2957.7
1993	2908.2	3114.2	3130.3	3231.6								
1992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1993	358.2	364.2	378.6	371.4								
1992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	117.5
1993	107.2	115.0	116.3	116.3								
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2492.6
1993	2442.8	2635.0	2635.4	2743.9								
1992	12495.6	12608.0	12559.9	12624.8	12381.4	12402.5	12134.9	12601.6	12281.7	12325.8	12940.3	13379.9
1993	13701.0	13999.4	14209.7	13968.0								
1992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993	2083.9	1999.9	1960.3	1936.4								
1992	3102.3	3123.2	3035.1	3188.4	2951.5	3004.0	3063.6	3115.9	3018.3	2976.8	3302.0	3462.7
1993	3524.4	3709.9	3863.2	3763.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	342.9	329.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	360.1				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5655.9	5643.9	5567.0	5976.4	5715.3
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6662.1				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	627.6	628.3	615.8	592.2	616.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	565.1				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	428.0	402.2	393.3	396.1	404.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	393.4				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	204.2	207.8	197.4	218.9	205.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	275.4				
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7575.5	7757.5	8143.2	8605.0	8032.8
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8440.4				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	165.7	158.6	155.9	152.8	158.5
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	154.2				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	163.2	180.8	191.6	191.1	181.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	207.5				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.2	147.0	183.4	191.7	160.8
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	191.9				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	3093.6	3155.0	3380.2	3348.9	3263.8
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3456.6				
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2038.6	2163.2	2304.1	2819.9	2324.6
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2593.7				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	424.7	434.3	419.1	414.5	423.9
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1993	423.9				
S05M24L088	Battery industry	1992	99.4	92.7	89.4	95.3	93.8
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	95.6				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1468.1	1425.9	1419.6	1390.8	1425.6
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1317.1				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2409.2	2487.3	2448.6	2463.2	2453.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2375.2				
S05M25L091	Cement industry	1992	315.2	335.5	335.7	332.4	329.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	295.0				
S05M25L092	Concrete products industries	1992	317.6	336.8	335.1	304.8	323.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	274.4				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	362.9	383.7	389.6	408.8	388.2
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	362.1				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	524.8	540.2	506.1	537.6	526.6
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	551.0				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	771.4	772.9	764.1	758.7	766.5
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	774.1				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	1911.4	1844.5	1872.0	1887.6	1878.9
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	1991.3				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7052.7	7019.7	7027.6	7064.2	7045.5
S05M27	Industries chimiques	1993	7171.9				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2212.6	2146.8	2174.4	2118.5	2165.7
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2188.6				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.2	314.7	318.5	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	348.8
1993	355.1	363.3	361.9	378.2								
1992	5583.5	5669.9	5714.4	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6245.0
1993	6485.3	6684.8	6816.2	6620.6								
1992	621.3	630.8	630.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1993	583.9	564.7	546.8	580.3								
1992	428.5	429.6	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1993	388.6	397.0	394.6	404.2								
1992	212.7	196.3	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	228.9
1993	279.8	279.8	266.7	284.5								
1992	7570.8	7558.5	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8778.2
1993	8429.7	8272.5	8619.1	8460.9								
1992	166.8	163.3	166.9	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	153.0
1993	154.2	151.0	157.3	157.3								
1992	160.0	160.0	169.6	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	196.8
1993	204.8	203.4	214.3	221.0								
1992	121.4	119.0	126.2	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	198.0
1993	196.8	180.7	198.1	200.4								
1992	3104.2	3082.6	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3470.0
1993	3425.2	3418.5	3526.0	3353.2								
1992	1994.6	2028.2	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2870.4
1993	2629.3	2506.9	2644.9	2665.8								
1992	433.5	427.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	418.6
1993	409.7	414.1	447.9	435.5								
1992	101.2	96.2	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	99.5
1993	96.0	97.3	93.5	91.0								
1992	1489.1	1481.7	1433.4	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1371.9
1993	1313.7	1300.6	1337.1	1336.7								
1992	2385.0	2411.9	2430.8	2437.7	2498.2	2526.0	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2482.9	2434.2
1993	2319.4	2356.1	2450.2	2447.6								
1992	289.3	324.5	331.7	318.2	338.8	349.6	319.2	339.8	348.2	336.1	339.7	321.5
1993	271.9	309.6	303.5	335.1								
1992	309.5	317.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	287.0
1993	265.5	259.2	298.4	302.2								
1992	363.8	368.6	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	397.0
1993	356.7	363.7	366.0	355.6								
1992	512.9	528.4	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	549.6
1993	546.2	545.0	561.8	541.4								
1992	789.2	754.2	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	759.0
1993	755.7	763.8	802.9	804.3								
1992	1907.0	1928.6	1898.6	1936.9	1832.5	1764.1	1879.3	1846.8	1890.0	1882.8	1869.6	1910.4
1993	1976.5	1996.9	2000.5	1980.1								
1992	7065.4	7072.8	7019.9	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7099.4
1993	7187.5	7067.6	7260.6	7188.0								
1992	2223.7	2216.2	2198.0	2169.0	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2103.3
1993	2232.9	2167.0	2165.8	2195.8								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	720.5	738.5	720.8	754.6	733.8
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	750.0				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1608.8	1570.9	1631.8	1680.5	1623.2
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1717.8				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	555.7	554.2	530.1	536.9	544.4
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	554.9				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	457.5	449.8	468.2	465.7	460.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	448.6				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	371.1	350.5	375.1	383.4	370.2
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	350.2				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1126.4	1208.9	1127.3	1124.6	1147.6
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1161.8				
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2001.2	2004.7	2026.1	2035.4	2017.5
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2080.5				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	195.7	195.3	191.0	200.6	194.6
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	210.3				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	266.0	264.6	285.1	292.0	278.0
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	295.1				
S05M28L106	Sign and display industry	1992	234.9	238.1	226.7	219.5	229.9
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	213.4				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	45.7	46.4	48.8	53.1	48.2
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	54.9				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1258.9	1260.3	1274.6	1270.2	1266.8
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1306.8				
S06	Construction industries	1992	30432.7	29179.0	28494.7	27575.8	28920.7
S06	Industries de la construction	1993	27597.7				
S06M29L110	Residential construction	1992	7483.0	7571.2	7735.0	7835.1	7656.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7648.0				
S07	Transportation & storage industries	1992	21690.4	21772.2	22011.7	21874.0	21836.4
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22033.0				
S07M30	Transportation industries	1992	17552.0	17525.7	17511.5	17527.3	17528.4
S07M30	Industries du transport	1993	17594.2				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2503.7	2656.9	2617.9	2501.9	2570.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2532.1				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	3796.7	3597.6	3580.1	3550.0	3631.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3589.3				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1428.4	1390.3	1415.1	1394.6	1407.1
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1381.9				
S07M30L121	Truck transport industries	1992	5836.4	5919.1	5962.7	6063.6	5944.7
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6142.4				
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1160.6	1127.1	1095.5	1080.8	1116.0
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1035.1				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	154.9	145.0	136.5	141.2	144.4
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	139.0				
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3438.4	3592.2	3781.7	3680.0	3623.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3735.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	729.1	710.1	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	760.1
1993	749.6	731.7	768.6	762.7								
1992	1652.8	1597.2	1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1704.2
1993	1695.3	1677.4	1780.8	1663.9								
1992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	556.8
1993	548.2	551.1	565.4	555.4								
1992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	468.9
1993	446.2	451.0	448.6	468.8								
1992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	380.8
1993	356.5	337.7	356.5	368.5								
1992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1125.3
1993	1158.8	1151.7	1174.9	1172.9								
1992	2000.5	1980.0	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2048.6
1993	2076.3	2061.9	2103.2	2111.0								
1992	194.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	208.1
1993	207.3	210.9	212.7	207.3								
1992	260.7	268.0	269.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	297.4
1993	295.0	287.3	303.0	308.5								
1992	235.6	229.7	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	211.0
1993	219.3	209.0	211.8	205.3								
1992	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52.3
1993	54.5	54.5	55.6	56.7								
1992	1264.6	1242.9	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1279.8
1993	1300.2	1300.2	1320.1	1333.2								
1992	31194.2	29918.5	30185.3	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.4
1993	27565.5	27664.2	27563.3	27226.0								
1992	7628.0	7317.2	7503.7	7562.8	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.1
1993	7737.2	7650.1	7556.7	7435.9								
1992	21822.6	21615.0	21633.5	21872.0	21700.5	21744.0	22011.1	22069.1	21954.8	21927.7	21791.7	21902.7
1993	21780.4	22111.0	22207.7	22076.9								
1992	17731.6	17457.1	17467.2	17600.2	17511.1	17465.8	17582.9	17499.2	17452.3	17551.2	17414.2	17616.4
1993	17513.8	17638.7	17630.0	17488.5								
1992	2503.9	2506.1	2501.0	2619.7	2666.1	2684.8	2651.6	2656.9	2545.3	2520.2	2434.8	2550.6
1993	2548.5	2537.7	2510.0	2526.9								
1992	3881.1	3793.9	3715.1	3720.1	3584.8	3487.9	3634.3	3579.3	3526.6	3572.3	3511.2	3566.4
1993	3532.1	3622.1	3613.7	3598.1								
1992	1500.6	1381.9	1402.7	1393.8	1381.5	1395.7	1414.8	1392.3	1438.1	1411.2	1382.2	1390.4
1993	1386.7	1348.4	1410.6	1387.9								
1992	5811.9	5819.1	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.2
1993	6087.2	6146.0	6194.0	6071.5								
1992	1195.6	1137.0	1149.2	1142.2	1126.7	1112.5	1106.6	1063.4	1116.4	1092.4	1086.4	1063.6
1993	1046.3	1045.1	1013.9	995.9								
1992	158.6	153.7	152.4	148.7	145.0	141.4	134.1	136.5	138.8	140.0	143.6	140.0
1993	140.2	145.0	131.8	137.8								
1992	3375.0	3460.3	3479.9	3600.1	3557.4	3619.0	3713.1	3825.2	3806.9	3694.1	3727.4	3618.4
1993	3575.0	3767.6	3864.6	3890.9								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	700.0	654.3	718.5	666.8	684.9
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emménagement	1993	703.1				
S08	Communication industries	1992	19274.3	19406.0	19352.5	19527.9	19390.3
S08	Industries des communications	1993	19684.8				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	2095.5	2150.0	2206.7	2187.4	2159.9
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	2175.2				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14697.9	14753.9	14715.6	14926.6	14773.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15143.2				
S09	Other utility industries	1992	16010.1	16086.4	16146.2	16490.6	16183.4
S09	Aut. industries de services publics	1993	16650.1				
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13772.3	13786.0	13778.7	14153.9	13872.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	14267.3				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1718.1	1777.5	1838.6	1810.9	1786.3
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1861.9				
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	519.7	522.9	528.9	525.7	524.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	520.9				
S10	Wholesale trade industries	1992	28558.1	29378.1	29812.1	30023.6	29443.1
S10	Industries du commerce de gros	1993	30224.1				
S11	Retail trade industries	1992	29880.5	29951.0	30213.5	30464.0	30127.4
S11	Industries du commerce de détail	1993	30765.3				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82889.6	83304.7	84327.2	84269.9	83698.3
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	84625.5				
S12M37	Finance & real estate industries	1992	37233.5	37157.5	37618.8	37243.1	37313.4
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	37005.7				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	10128.5	10116.1	10172.4	10250.0	10166.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	10335.4				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.0	27041.4	27446.4	26993.1	27146.6
S12M37L138	Soc. fiduciaire aut. agents fin. immob.	1993	26670.3				
S12M38	Insurance industries	1992	3435.6	3456.7	3513.1	3537.7	3485.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3617.3				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4763.9	4885.1	5051.6	4998.5	4924.8
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5199.2				
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38803.3				
S13	Community, business, person. serv.	1992	60044.5	60505.0	60690.3	60959.3	60550.1
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	61277.2				
S13M41	Business service industries	1992	22273.7	22300.4	22366.2	22340.2	22320.2
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	22286.2				
S13M41L143	Professional business services	1992	10487.3	10168.2	9935.2	9832.8	10105.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9861.3				
S13M42	Educational service industries	1992	992.2	994.7	997.1	1002.7	996.7
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1005.9				
S13M43	Health services industry	1992	10565.1	10722.3	10796.9	10932.2	10754.2
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11054.1				
S13M43L146	Hospitals	1992	171.0	168.7	167.3	166.6	168.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	165.7				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	10769.1	10873.8	10852.0	10921.6	10854.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11084.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	716.0	697.6	686.4	671.7	632.0	659.2	715.1	744.7	695.6	682.4	650.1	667.9
1993	691.6	704.7	713.1	697.5								
1992	19235.1	19219.5	19368.2	19409.3	19388.0	19420.8	19513.8	19244.5	19299.3	19544.8	19503.9	19535.1
1993	19658.8	19778.8	19616.9	19727.2								
1992	2102.0	2053.9	2130.5	2136.5	2164.0	2149.6	2197.5	2228.6	2193.9	2198.6	2173.4	2190.2
1993	2167.6	2186.8	2171.2	2173.6								
1992	14655.0	14679.5	14759.3	14745.6	14746.3	14769.8	14869.1	14592.9	14684.9	14843.1	14947.4	14989.4
1993	15119.2	15210.4	15100.0	15186.4								
1992	16065.2	15968.5	15996.5	16233.9	16080.2	15945.1	15911.9	16143.6	16383.1	16441.2	16599.3	16431.2
1993	16501.4	16874.4	16574.5	16349.2								
1992	13822.9	13726.4	13767.6	13890.3	13808.9	13658.8	13599.8	13756.7	13979.5	14118.0	14250.5	14093.3
1993	14137.3	14474.6	14190.1	14018.4								
1992	1725.0	1717.6	1711.6	1820.3	1755.2	1757.0	1788.8	1856.4	1870.7	1799.9	1823.1	1809.8
1993	1845.6	1882.5	1857.5	1808.7								
1992	517.3	524.5	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
1993	518.5	517.3	526.9	522.1								
1992	28677.8	28402.5	28594.1	29305.2	29293.0	29536.2	29813.7	29738.2	29884.3	30016.8	30027.0	30026.9
1993	30195.7	30263.0	30213.7	29920.7								
1992	29928.0	29993.7	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1993	30923.8	30641.1	30731.0	31066.2								
1992	82656.2	82973.4	83039.2	82843.8	83179.3	83890.9	84047.4	84488.5	84445.8	84882.0	83829.1	84098.5
1993	83931.8	84412.7	85532.1	86230.3								
1992	37125.5	37388.5	37186.4	36891.1	37003.0	37578.5	37576.0	37680.7	37599.8	37954.6	36838.4	36936.3
1993	36540.6	36804.5	37672.0	38180.6								
1992	10107.2	10126.5	10151.8	10124.4	10098.1	10125.8	10148.7	10170.4	10198.1	10264.0	10260.4	10225.7
1993	10331.0	10329.8	10345.4	10346.5								
1992	27018.3	27262.0	27034.6	26766.7	26904.9	27452.7	27427.3	27510.3	27401.7	27690.6	26578.0	26710.6
1993	26209.6	26474.7	27326.6	27834.1								
1992	3466.6	3347.6	3492.6	3436.0	3457.5	3476.5	3511.2	3493.1	3535.0	3554.2	3510.9	3548.1
1993	3590.6	3625.3	3636.1	3669.7								
1992	4715.9	4793.1	4782.8	4825.3	4913.4	4916.5	4960.4	5159.0	5035.3	4977.5	5001.3	5016.8
1993	5106.1	5192.4	5299.1	5339.9								
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38694.5	38790.5	38924.9	39040.1								
1992	59812.8	60058.0	60262.8	60319.9	60533.6	60661.6	60630.0	60707.8	60733.0	60790.7	60769.0	61318.2
1993	61078.5	61281.5	61471.6	61936.3								
1992	22203.4	22281.8	22336.0	22215.0	22262.0	22424.3	22352.5	22377.8	22368.3	22374.5	22283.4	22362.6
1993	22047.4	22243.0	22568.2	22617.4								
1992	10534.2	10496.9	10430.8	10191.8	10173.8	10138.9	10023.7	9925.2	9856.8	9894.0	9782.4	9821.9
1993	9704.5	9861.7	10017.7	10095.7								
1992	988.6	992.2	995.9	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
1993	1006.7	1005.5	1005.5	1006.7								
1992	10471.7	10591.4	10632.3	10675.1	10696.7	10795.0	10845.1	10809.0	10736.7	10800.1	10918.4	11078.0
1993	11063.2	11062.7	11036.3	11058.8								
1992	171.6	171.3	170.2	169.9	168.7	167.4	168.3	167.0	166.7	166.5	167.2	166.0
1993	165.6	166.3	165.1	166.0								
1992	10791.6	10761.5	10754.3	10803.4	10966.6	10851.3	10878.9	10880.0	10797.1	10864.3	10841.6	11058.8
1993	10996.7	11150.5	11106.0	11210.4								

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	3949.6	4070.7	4062.7	4024.5	4026.9
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4058.5				
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4516.9	4504.5	4495.5	4497.2	4503.6
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4527.8				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	834.4	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	848.1				
S13M47	Other service industries	1992	6977.8	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
S13M47	Autres industries des services	1993	7260.4				
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	111.3	116.0	126.8	104.7	114.7
S17	Industries des mines	1993	104.0				
S18	Manufacturing industries	1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S18	Industries manufacturières	1993	39.6				
S19	Forestry services industry	1992	370.0	378.7	381.1	387.4	379.3
S19	Industrie des services forestiers	1993	398.4				
S20	Transportation industries	1992	1897.0	1867.5	1860.6	1925.9	1887.8
S20	Industries du transport	1993	1973.3				
S21	Communication industries	1992	74.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S21	Industries des communications	1993	72.9				
S22	Water systems industry	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	783.4				
S23	Insurance & other finance industry	1992	1104.0	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1138.4				
S24	Government service industries	1992	34100.4	34008.4	34110.0	34366.3	34146.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34311.5				
S24M59L171	Defence services	1992	4188.8	4151.3	4104.9	4095.4	4135.1
S24M59L171	Services de défense	1993	4073.7				
S24M59L172	Other federal government services	1992	10652.2	10526.4	10619.0	10668.3	10616.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10582.6				
S24M59L173	Provincial government services	1992	10493.9	10485.6	10534.9	10631.3	10536.5
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10672.8				
S24M59L174	Local government services	1992	8765.6	8845.2	8851.3	8971.4	8858.4
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8982.4				
S25	Community & personal services	1992	53722.8	53719.9	53861.4	54063.9	53842.2
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54223.6				
S25M58	Business service industries	1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	228.0				
S25M60	Educational service industries	1992	27295.2	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27684.0				
S25M61	Health & social service industries	1992	21410.1	21408.9	21482.6	21531.3	21458.3
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21567.6				
S25M61L176	Hospitals	1992	14183.5	14018.7	14007.5	14008.9	14054.7
S25M61L176	Hôpitaux	1993	14009.3				
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1213.2				
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3576.3	3514.4	3505.1	3504.6	3525.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	3530.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3870.1	3954.8	4023.9	4088.9	4074.8	4048.5	3958.7	4008.6	4220.9	4037.0	4013.1	4023.3
1993	4179.1	4066.9	3929.4	4119.6								
1992	4538.4	4510.9	4501.5	4502.8	4499.3	4511.4	4493.5	4495.9	4497.2	4503.2	4504.4	4484.0
1993	4535.4	4521.0	4527.0	4564.2								
1992	840.0	832.8	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
1993	838.9	847.3	858.1	876.1								
1992	6949.0	6965.4	7018.9	7038.8	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307.2
1993	7250.0	7231.9	7299.2	7359.2								
1992	114.5	113.3	106.0	116.8	109.6	121.6	115.6	140.9	124.0	110.7	102.3	101.1
1993	99.9	101.2	110.8	81.9								
1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1993	39.6	39.6	39.6	39.6								
1992	370.9	370.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
1993	399.6	399.6	396.0	387.6								
1992	1900.2	1891.4	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1945.0
1993	1969.7	1962.5	1987.7	2012.9								
1992	74.5	74.5	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
1993	72.1	72.1	74.5	75.7								
1992	771.7	774.1	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
1993	774.2	791.0	785.0	787.4								
1992	1101.6	1104.0	1106.4	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
1993	1135.2	1138.8	1141.2	1143.6								
1992	34084.1	34133.3	34083.9	33979.3	34018.9	34027.0	34055.6	34049.7	34224.7	34323.1	34395.2	34380.7
1993	34379.9	34315.1	34239.5	34173.5								
1992	4199.5	4194.8	4172.0	4168.4	4150.5	4134.9	4121.7	4094.1	4098.9	4097.8	4094.2	4094.2
1993	4082.1	4073.7	4065.3	4040.1								
1992	10674.1	10673.8	10608.6	10503.9	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628.6
1993	10623.4	10576.6	10547.8	10508.2								
1992	10486.6	10491.5	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10658.5
1993	10677.6	10687.2	10653.6	10669.2								
1992	8723.9	8773.2	8799.8	8834.7	8854.0	8846.8	8870.8	8812.1	8870.9	8935.7	8979.0	8999.4
1993	8996.8	8977.6	8972.8	8956.0								
1992	53642.1	53732.5	53793.9	53583.1	53792.3	53784.3	53862.3	53836.3	53885.7	53942.0	54115.2	54134.4
1993	54220.8	54229.2	54220.8	54256.8								
1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
1993	228.0	228.0	228.0	228.0								
1992	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
1993	27703.2	27669.6	27679.2	27698.4								
1992	21383.1	21418.9	21428.3	21237.4	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21480.4	21552.5	21560.9
1993	21548.0	21585.2	21569.6	21600.8								
1992	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	14004.5	14020.1	14002.1
1993	14007.3	14027.7	13992.9	14033.7								
1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
1993	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2								
1992	3605.7	3587.5	3535.8	3514.1	3511.6	3517.6	3517.5	3503.1	3494.6	3495.8	3500.6	3517.4
1993	3528.4	3533.2	3530.8	3516.4								

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But **Perspectives** is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

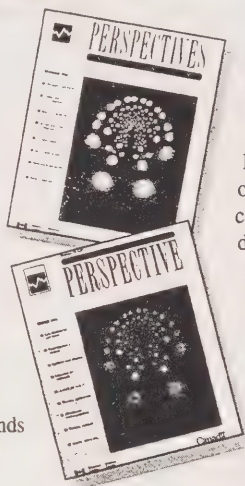
- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. **GUARANTEED.** If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a **FULL REFUND** on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.



S'abonner à **L'emploi et le revenu en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous **REMBOURSERONS** le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:

Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord. Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard) : 613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier :

Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)



Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature _____

Expiry Date	
-------------	--

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

 Bill me later (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

 **Purchase Order Number** _____
(Please enclose)

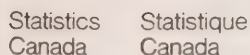
Authorized Signature

Fax

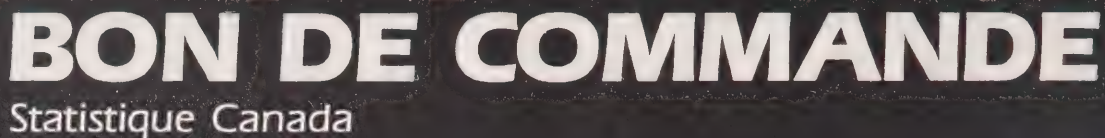
Please ensure that **all information** is completed.

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

1-800-267-6677

(613) 951-1584

Division de la
commercialisation
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

Faites débiter votre compte
VISA ou MasterCard. De
l'extérieur du Canada et des
États-Unis, composez le
(613) 951-7277. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.

VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

()

()

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veillez vous assurer de remplir le bon **au complet**.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte

VISA

 MasterCard

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

 Paiement inclus

6

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

 Envoyez-moi la facture plus tard (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

▶ TPS N° R121491807

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

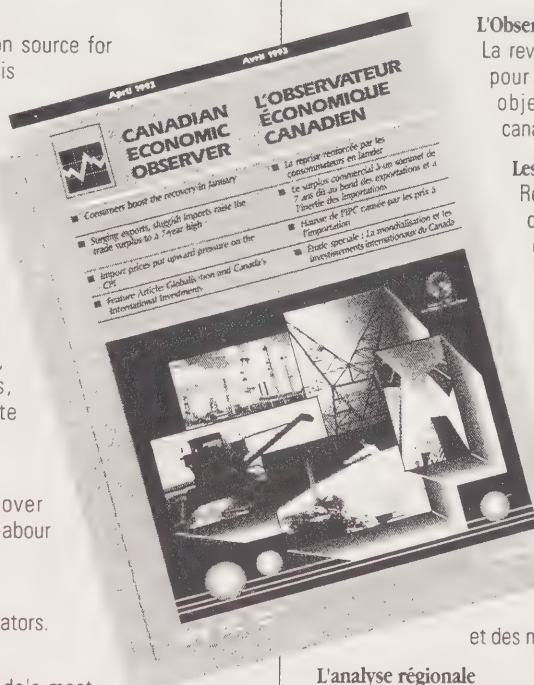
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

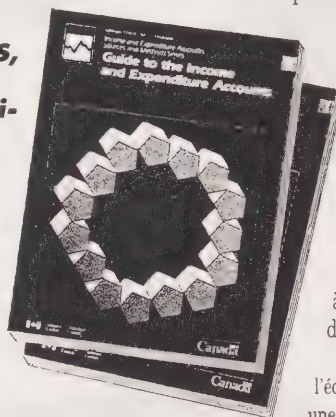
Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégestes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

May 1993



Years of Ans
Excellence d'excellence



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Mai 1993

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	<u>(1-800-565-7192)</u>	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,
Nova Scotia, New Brunswick
and Prince Edward Island
Quebec
Ontario
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and
Northwest Territories
British Columbia and Yukon

1-800-565-7192
1-800-361-2831
1-800-263-1136
1-800-563-7828
1-800-663-1551

Telecommunications Device for the
Hearing Impaired
Toll Free Order Only Line (Canada
and United States)

1-800-363-7629
1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	<u>(1-800-565-7192)</u>	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et Île-du-Prince-Édouard
Québec
Ontario
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et
Territoires du Nord-Ouest
Colombie-Britannique et Yukon

1-800-565-7192
1-800-361-2831
1-800-263-1136
1-800-563-7828
1-800-663-1551

Appareils de télécommunications
pour les malentendants
Numéro sans frais pour commander
seulement (Canada et États-Unis)

1-800-363-7629
1-800-267-6677

Comment commander les publications

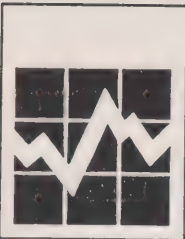
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

May 1993



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Mai 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministère de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Août 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 5

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1992.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

May 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost was unchanged in May after edging down 0.1% in April and gaining 0.7% in March. Output in April and May together averaged 0.5% above the first quarter level, slowing from its 0.9% gain recorded in the first quarter. The pause in output growth in April and May coincided with weak employment during the same period. In June, however, employment rose 0.8%. Output of services inched ahead 0.1% in May following gains of 0.2% in April and 0.5% in March. Goods production dropped 0.2% following a decline of 0.7% in April and strong gains between November 1992 and March 1993.

Services Producing Industries

Output of services slowed to 0.1% following increases of 0.2% in April and 0.5% in March. Community, business and personal services, as well as finance, insurance and real estate and wholesale trade contributed most to the gain. Smaller gains were recorded in transportation and storage, and communications. Widespread declines in government services and lower retail sales moderated the gain.

Community, business and personal services increased 0.5%, its fourth consecutive advance. Business services continued to improve, gaining 1.2%. Professional, computer, and miscellaneous business services each recorded similar dollar increases. Accommodation and food services fell 0.4% mainly due to lower demand for hotel services. Food services were unchanged following a large gain in April, while amusement services dropped 0.8% after advancing substantially in April.

Faits saillants

Mai 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs est inchangé en mai après un léger fléchissement de 0,1% en avril et un gain de 0,7% en mars. La production en avril et mai est supérieure, de 0,5% en moyenne, au niveau du premier trimestre, un ralentissement par rapport au gain de 0,9% enregistré au premier trimestre. La pause dans la croissance en avril et mai coïncide avec la faiblesse de l'emploi au cours de la même période. En juin cependant, l'emploi augmente de 0,8%. La production de services progresse de 0,1% en mai, faisant suite à des gains de 0,2% en avril et de 0,5% en mars. La production de biens recule de 0,2% après une baisse de 0,7% en avril et de forts gains entre novembre 1992 et mars 1993.

Industries productrices de services

La production de services ralentit, +0,1%, faisant suite à des hausses de 0,2% en avril et de 0,5% en mars. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels, de même que les finances, assurances et affaires immobilières et le commerce de gros contribuent le plus à ce gain. On enregistre des gains plus faibles dans le transport et l'entreposage, et les communications. Des baisses généralisées dans les services gouvernementaux et une diminution des ventes au détail modèrent ce gain.

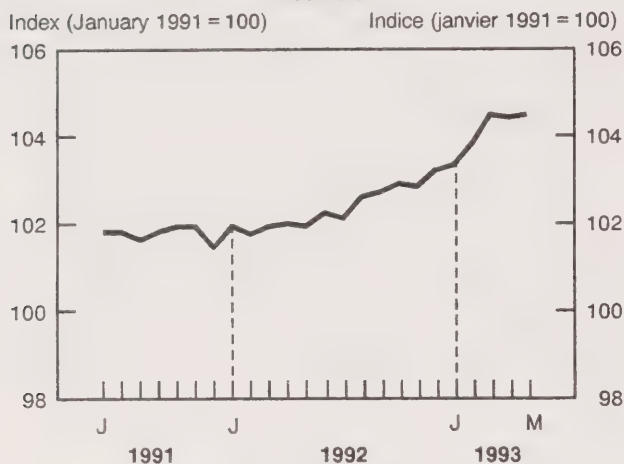
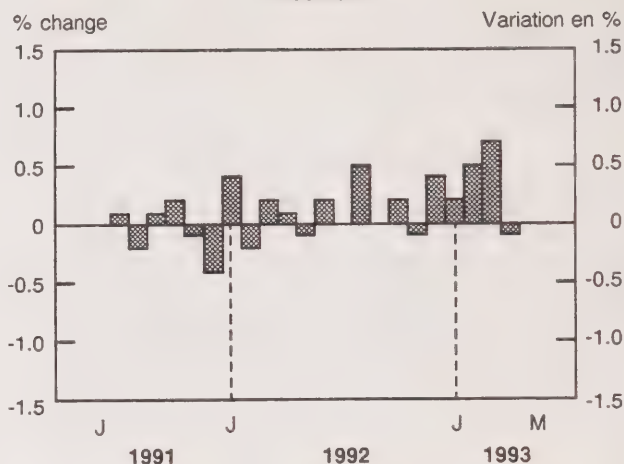
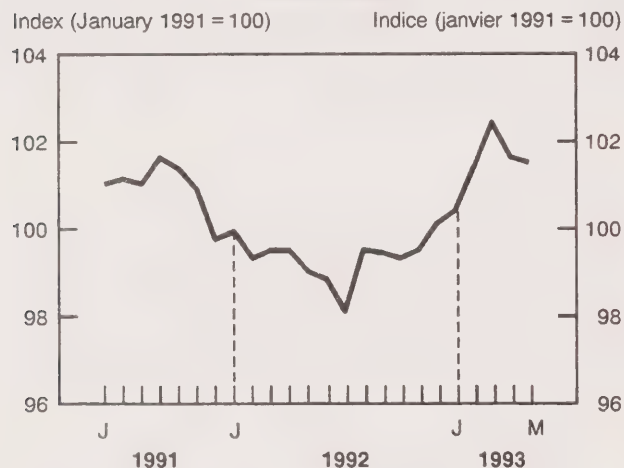
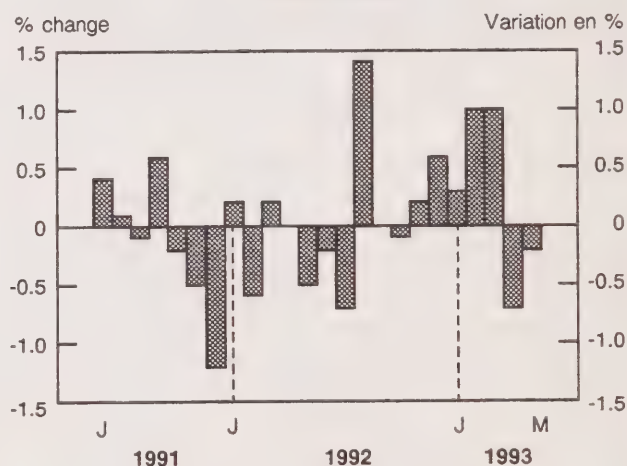
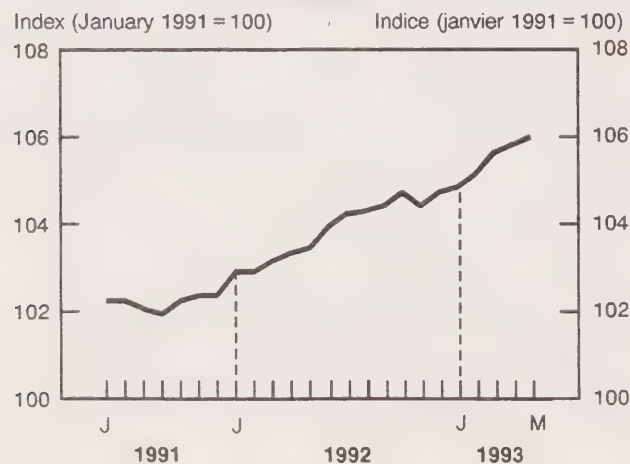
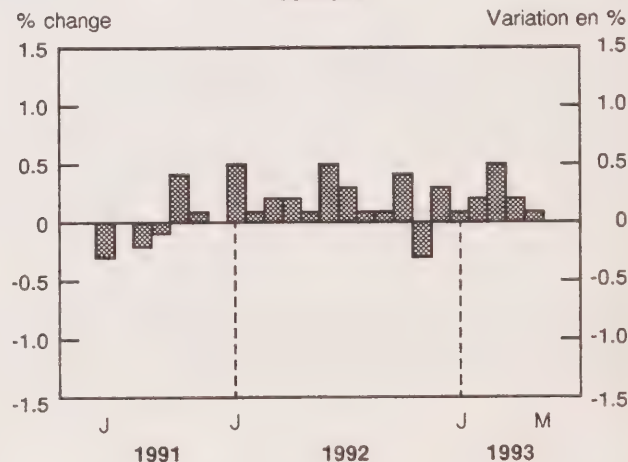
Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,5%, un quatrième gain consécutif. Les services aux entreprises continuent de progresser, s'accroissant de 1,2%. Les services professionnels, d'informatique et les autres services aux entreprises enregistrent chacun des gains monétaires semblables. L'hébergement et les services de restauration diminuent de 0,4% en raison d'une baisse de la demande de services hôteliers. La restauration est inchangée par suite d'un fort gain en avril, tandis que les services de divertissements baissent de 0,8% après un gain considérable en avril.

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

Finance, insurance and real estate slowed to 0.3% after increasing 0.5% in April and 1.5% in March. Trust, other finance and real estate advanced 0.8% led by higher real estate and mutual fund activities. Royalties fell 1.9%, however, reflecting lower output by the forestry and natural gas industries. This was the second consecutive decline in royalties.

Bolstered by widespread gains, wholesale trade rose 0.5% following a 1.1% decline in April. Wholesalers of food, machinery and equipment, and motor vehicles increased their sales the most. Sales of petroleum products were weak in May.

Retail sales slipped 0.2% after posting gains in the previous two months. Service stations, motor vehicle dealers, and retailers of automotive parts recorded the largest declines.

Goods Producing Industries

For a second consecutive month manufacturers led cutbacks in the goods producing industries. Utilities and forestry also contributed, while a moderate advance in mining and smaller gains in agriculture and construction moderated the loss.

Manufacturers cutback production 0.3% after reducing output 1.1% in April. Producers of transportation equipment were responsible for most of the decline. Excluding transportation equipment, output in manufacturing increased 0.3%. Manufacturers of paper and allied products and refiners also reduced output, while production of chemical and food products increased.

Production of transportation equipment fell 3.7% following a 2.3% decline in April. Manufacturers of motor vehicles pared output 8.9%, its second consecutive monthly decline. Large first quarter gains in motor vehicle assemblies were more than offset by the cutbacks in April and May. Producers of motor vehicle parts

Les finances, assurances et affaires immobilières croissent moins rapidement, +0,3%, après des augmentations de 0,5% en avril et de 1,5% en mars. Les fiducies, et autres services financiers et immobiliers progressent de 0,8%, dominés par une activité accrue dans l'immobilier et les fonds mutuels. Les redevances baissent toutefois de 1,9%, reflétant une baisse dans la production forestière et du gaz naturel. Il s'agit d'une deuxième baisse consécutive des redevances.

Par suite de gains généralisés, le commerce de gros croît de 0,5%, faisant suite à une baisse de 1,1% en avril. Les grossistes en alimentation, machinerie et équipement, et véhicules automobiles augmentent le plus leurs ventes. Les ventes de produits pétroliers sont faibles en mai.

Les ventes au détail reculent de 0,2% après avoir affiché des gains les deux mois précédents. Les stations services, les concessionnaires de véhicules automobiles et détaillants de pièces automobiles enregistrent les baisses les plus fortes.

Industries productrices de biens

Pour un deuxième mois de suite, les manufacturiers dominent la baisse dans les industries productrices de biens. Les services publics et l'exploitation forestière contribuent également, tandis qu'un gain modéré dans les mines et de plus petits gains dans l'agriculture et la construction tempèrent la perte.

Les manufacturiers abaissent leur production de 0,3% après l'avoir réduite de 1,1% en avril. Les producteurs de matériel de transport sont responsables de la majeure partie de la baisse. Si l'on fait exception du matériel de transport, la production manufacturière s'accroît de 0,3%. Les fabricants de papier et produits connexes et les raffineurs réduisent également leur production, alors qu'augmente la production de produits chimiques et alimentaires.

La production de matériel de transport diminue de 3,7%, faisant suite à une baisse de 2,3% en avril. Les fabricants de véhicules automobiles réduisent leur production de 8,9%, une deuxième baisse mensuelle consécutive. Les gains importants au premier trimestre dans l'assemblage de véhicules automobiles sont plus qu'annulés par les reculs en

trimmed production 3.2%. Exports of both motor vehicles and parts declined considerably in May.

Manufacturers of paper and allied products reduced production 1.5% after increases in March and April. The loss mostly reflects a 1.5% drop in output of pulp and paper. Production of newsprint fell despite higher shipments abroad, as domestic inventories were trimmed. Output of other paper and paperboard fell 2.7% as exports declined substantially.

Output of refineries fell 5.1% as the industry was affected by shutdowns.

Production of chemical products rose 3.2% following a sequence of increases and decreases since last January. This month the gain was led by pharmaceutical, agricultural and industrial chemical industries.

Output of food products advanced 1.4% after declining 1.2% in April. Higher production of fish, dairy and poultry products were responsible for most of the gain.

Elsewhere in manufacturing, output of electrical products edged ahead 0.3% following two consecutive gains. Helped by higher exports production of office machinery advanced 6.6%, but lower production of electronic equipment offset most of this gain. Production of machinery and equipment increased for a fourth consecutive month.

Output of utilities fell 0.9%, its third consecutive decline.

Forestry output fell 2.8% following a similar decline in April, as residential construction and foreign demand for lumber remained sluggish.

Output in mining rose 0.5% following gains the previous four months. Drilling activities continued to improve, gaining 2.7%. Production of coal mines and other metal mines also contributed to the strength. Output of crude oil

avril et mai. Les fabricants de pièces de véhicules automobiles baissent leur production de 3,2%. Les exportations de véhicules automobiles et de pièces diminuent considérablement en mai.

Les fabricants de papier et produits connexes réduisent leur production de 1,5% après des augmentations en mars et avril. La perte reflète surtout une baisse de 1,5% dans la production de pâtes et papier. La production de papier journal diminue malgré une hausse des livraisons à l'étranger, alors que diminue les stocks domestiques. La production d'autres papier et panneaux diminue de 2,7% alors que les exportations chutent fortement.

La production des raffineries baisse de 5,1%, alors que l'industrie est affectée par des fermetures temporaires.

La production de produits chimiques augmente de 3,2%, faisant suite à une série de hausses et de baisses depuis janvier dernier. Ce mois-ci, le gain est dominé par les industries pharmaceutiques et de produits chimiques agricoles et industriels.

La production d'aliments progresse de 1,4% après une baisse de 1,2% en avril. Une production accrue de poisson transformé, de produits laitiers et volailles sont responsables de la majeure partie de ce gain.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, la production de produits électriques progresse de 0,3% après deux gains consécutifs. Bénéficiant d'une hausse des exportations, la production de machines de bureau progresse de 6,6% mais une production moindre d'équipement électronique annule la plus grande partie de ce gain. La production de machinerie et équipement augmente pour un quatrième mois consécutif.

La production de services publics diminue de 0,9%, une troisième baisse consécutive.

La production forestière baisse de 2,8%, faisant suite à une baisse semblable en avril alors que la construction résidentielle et la demande étrangère pour le bois d'oeuvre stagne.

La production minière s'élève de 0,5%, faisant suite à des gains lors des quatre mois précédents. Les activités de forage continuent de s'améliorer, augmentant de 2,7%. La production des mines de charbon et des autres mines de métaux contribuent

and natural gas was unchanged as a gain in petroleum was offset by a decline in natural gas.

Construction output edged up 0.1% following declines in March and April. Non-residential construction rose 1.7% as activity on industrial, commercial and public projects increased. Engineering construction gained 0.4%, but residential construction fell 1.4% to offset most of the gains elsewhere. After improving in March and April, new housing sales dropped in May.

également à cette vigueur. La production de pétrole brut et de gaz naturel est inchangée alors qu'un gain dans le pétrole est annulé par une baisse dans le gaz naturel.

La construction augmente légèrement de 0,1%, faisant suite à des baisses en mars et avril. La construction non résidentielle augmente de 1,7% par suite d'un accroissement de l'activité dans les projets industriels, commerciaux et publics. Les travaux de génie progressent de 0,4%, mais la construction résidentielle diminue de 1,4% annulant ainsi les gains réalisés ailleurs. Après des améliorations en mars et avril, les ventes de maisons neuves reculent en mai.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	499629.8	500736.2	502922.4	505209.6	502139.8
G26	Ensemble	1993	509802.7				
G27	Business sector industries	1992	407439.3	408628.9	410559.4	412361.1	409762.0
G27	Secteur des entreprises	1993	416775.2				
G28	Business sector – goods	1992	165142.2	164342.3	164167.6	165303.8	164753.3
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	168198.6				
G29	Business sector – services	1992	242297.1	244286.6	246391.8	247057.4	245008.7
G29	Secteur des entreprises – services	1993	248576.5				
G30	Non-business sector industries	1992	92190.5	92107.3	92363.0	92848.5	92377.8
G30	Secteur non commercial	1993	93027.5				
G31	Non-business sector – goods	1992	918.9	940.4	957.2	925.9	935.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	924.4				
G32	Non-business sector – services	1992	91271.6	91166.9	91405.8	91922.6	91442.2
G32	Secteur non commercial – services	1993	92103.1				
G33	Goods producing industries	1992	166061.1	165282.7	165124.7	166229.7	165688.9
G33	Industries productrices de biens	1993	169123.0				
G34	Services producing industries	1992	333568.7	335453.5	337797.7	338979.9	336450.9
G34	Industries productrices de services	1993	340679.6				
G35	Industrial production	1992	121349.7	122012.8	122865.0	124837.0	122782.4
G35	Production industrielle	1993	127206.2				
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	39228.5	39250.2	39260.9	39842.0	39401.0
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	40023.1				
G37	Durable manufacturing industries	1992	45062.2	45386.9	45809.2	47407.5	45927.0
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	48956.7				
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	10914.8	10682.3	10295.2	10241.9	10531.4
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	10525.2				
S02	Fishing & trapping industries	1992	915.8	935.0	889.1	866.1	901.5
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	853.9				
S03	Logging & forestry industries	1992	2448.2	2473.6	2580.8	2708.9	2552.9
S03	Exploitation forestière	1993	2943.9				
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	20149.3	20297.2	20699.3	20194.3	20335.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20679.0				
S04M04	Mining industries	1992	6245.1	6011.8	5988.1	5570.2	5953.8
S04M04	Industries des mines	1993	5669.9				
S04M04L004	Gold mines	1992	1536.0	1498.8	1512.4	1432.0	1494.8
S04M04L004	Mines d'or	1993	1465.5				
S04M04L005	Other metal mines	1992	2362.0	2386.9	2456.5	2178.3	2345.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	2116.7				
S04M04L006	Iron mines	1992	496.2	494.0	403.4	471.1	466.2
S04M04L006	Mines de fer	1993	451.2				
S04M04L007	Asbestos mines	1992	91.5	86.1	80.2	83.1	85.2
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	80.1				
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	555.2	513.5	602.6	530.2	550.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1993	527.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	499877.6	499080.3	499931.5	500622.4	500171.2	501415.1	501167.5	503684.7	503915.0	505039.8	504374.5	506214.5
1993	507074.7	509500.5	512832.8	512422.3	512603.1							
1992	407777.9	406847.4	407692.7	408677.6	407979.1	409230.0	408850.8	411403.5	411423.9	412384.7	411449.1	413249.6
1993	413994.8	416475.8	419854.9	419500.9	419985.3							
1992	165728.5	164668.1	165030.1	164984.8	164189.1	163852.9	162695.8	164902.1	164904.8	164759.9	165102.9	166048.5
1993	166573.0	168157.9	169865.0	168623.6	168331.1							
1992	242049.4	242179.3	242662.6	243692.8	243790.0	245377.1	246155.0	246501.4	246519.1	247624.8	246346.2	247201.1
1993	247421.8	248317.9	249989.9	250877.3	251654.2							
1992	92099.7	92232.9	92238.8	91944.8	92192.1	92185.1	92316.7	92281.2	92491.1	92655.1	92925.4	92964.9
1993	93079.9	93024.7	92977.9	92921.4	92917.8							
1992	924.5	924.4	907.7	930.5	936.4	954.4	956.8	973.6	941.1	929.1	918.3	930.3
1993	912.4	928.0	932.8	908.7	903.9							
1992	91175.2	91308.5	91331.1	91014.3	91255.7	91230.7	91359.9	91307.6	91550.0	91726.0	92007.1	92034.6
1993	92167.5	92096.7	92045.1	92012.7	91713.9							
1992	166653.0	165592.5	165937.8	165915.3	165125.5	164807.3	163652.6	165875.7	165845.9	165689.0	166021.2	166978.8
1993	167485.4	169085.9	170797.8	169532.3	169235.0							
1992	333224.6	333487.8	333993.7	334707.1	335045.7	336607.8	337514.9	337809.0	338069.1	339350.8	338353.3	339235.7
1993	339589.3	340414.6	342035.0	342890.0	343368.1							
1992	121016.8	121461.6	121570.6	122226.1	121856.1	121956.1	121130.8	123610.0	123854.1	124226.4	124869.8	125414.8
1993	125743.5	127008.0	128867.2	127713.3	127411.1							
1992	39311.6	39238.8	39135.0	39380.4	39319.6	39050.6	38953.2	39425.0	39404.5	40058.2	39741.3	39726.6
1993	39924.0	39666.8	40478.6	40186.1	40350.7							
1992	44831.9	44952.8	45401.9	45267.7	45184.5	45708.6	45062.0	46183.0	46182.5	46334.4	47472.0	48416.1
1993	48286.7	48833.9	49749.5	49013.8	48578.1							
1992	11037.3	10789.0	10918.1	10795.4	10716.2	10535.3	10275.6	10278.7	10331.3	10298.2	10100.1	10327.4
1993	10410.3	10640.1	10525.3	10680.8	10733.6							
1992	919.1	926.2	902.0	922.3	951.1	931.7	904.0	879.8	883.4	872.5	861.7	864.1
1993	853.5	859.6	848.7	843.9	840.3							
1992	2485.6	2497.2	2361.8	2431.4	2485.2	2504.2	2569.0	2604.9	2568.6	2599.8	2729.8	2797.1
1993	2906.6	2935.5	2989.7	2905.4	2823.5							
1992	19911.6	20380.3	20156.0	20354.0	20259.6	20278.0	20248.2	20899.3	20950.5	20465.2	20161.0	19956.6
1993	20160.8	20714.3	21161.9	21436.4	21552.6							
1992	6194.7	6309.9	6230.8	6222.8	5876.9	5935.6	5799.5	6051.2	6113.7	5742.6	5558.8	5409.2
1993	5641.3	5681.9	5686.4	5716.4	5784.8							
1992	1542.6	1540.0	1525.5	1528.9	1488.0	1479.5	1478.1	1500.8	1558.3	1462.3	1338.9	1494.7
1993	1493.9	1456.7	1445.9	1416.0	1412.4							
1992	2254.9	2399.1	2431.9	2384.1	2361.3	2415.2	2459.4	2402.4	2507.7	2298.8	2287.0	1949.1
1993	2032.6	2144.4	2173.2	2167.2	2202.0							
1992	496.0	501.8	490.8	503.8	504.8	473.5	318.8	424.2	467.2	462.4	476.7	474.3
1993	531.1	441.2	381.3	422.0	437.6							
1992	97.4	93.9	83.1	85.6	84.5	88.2	78.5	79.8	82.2	83.5	81.1	84.7
1993	79.7	76.0	84.5	82.1	68.8							
1992	537.1	594.0	534.5	520.8	501.2	518.6	520.6	699.7	587.6	573.1	507.6	509.9
1993	523.4	499.7	560.5	567.6	561.5							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	150.8	147.1	146.7	148.7	148.3
S04M04L009	Mines de sel	1993	145.9				
S04M04L010	Coal mines	1992	1053.5	885.3	786.3	726.8	863.0
S04M04L010	Mines de charbon	1993	882.6				
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	12271.0	12581.2	12990.3	12691.6	12633.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12896.5				
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	569.3	606.4	600.9	583.4	590.0
S04M06	Carrières & sablières	1993	576.1				
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1063.9	1097.8	1120.0	1349.1	1157.7
S04M07	Industries des services miniers	1993	1536.5				
S05	Manufacturing industries	1992	84290.7	84637.1	85070.1	87249.5	85328.0
S05	Industries manufacturières	1993	88979.8				
S05M08	Food industries	1992	9078.3	9050.2	9026.3	9106.8	9064.9
S05M08	Industries des aliments	1993	9095.5				
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1250.2	1233.3	1259.4	1219.1	1240.5
S05M08L014	V viande (sauf volaille)	1993	1212.1				
S05M08L015	Poultry products industry	1992	488.3	488.6	489.8	478.2	486.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	493.0				
S05M08L016	Fish products industry	1992	673.4	679.5	594.8	573.2	631.0
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	526.6				
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	963.2	975.5	943.8	1061.1	984.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1086.7				
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1539.5	1508.0	1488.8	1496.1	1508.1
S05M08L018	Industries laitières	1993	1497.2				
S05M08L019	Feed industry	1992	470.9	459.6	466.4	467.1	465.7
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	469.7				
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	738.0	729.3	728.1	730.4	731.2
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	724.9				
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2435.2	2450.9	2514.7	2546.2	2487.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2530.1				
S05M09	Beverage industries	1992	2267.0	2369.7	2227.0	2286.0	2286.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2289.2				
S05M09L025	Soft drink industry	1992	812.0	867.7	781.5	799.2	813.9
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	813.1				
S05M09L026	Distillery products industry	1992	235.4	252.5	249.6	229.3	241.7
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	233.0				
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1122.1	1140.2	1092.0	1148.7	1125.8
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1142.6				
S05M10	Tobacco products industry	1992	550.1	561.4	556.8	526.9	548.8
S05M10	Industries du tabac	1993	581.7				
S05M11	Rubber products industry	1992	974.4	980.6	976.7	1004.8	983.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1068.8				
S05M12	Plastic products industries	1992	1758.8	1816.7	1838.0	1847.8	1816.8
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1866.3				
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	322.7	328.7	334.7	330.2	328.9
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	327.2				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	152.4	148.8	151.1	149.9	149.9	141.5	141.5	148.7	149.9	146.3	148.7	151.1
1993	153.5	143.9	140.3	141.5	149.9							
1992	1114.3	1032.3	1013.9	1049.7	787.2	819.1	802.6	795.6	760.8	716.2	718.8	745.4
1993	827.1	920.0	900.7	920.0	952.6							
1992	12055.8	12400.0	12357.1	12458.3	12629.1	12656.3	12784.5	13036.2	13150.3	12877.6	12649.6	12547.6
1993	12584.9	12936.1	13168.6	13308.8	13310.0							
1992	563.9	573.7	570.4	592.2	600.8	626.3	614.4	606.1	582.1	584.5	584.6	581.0
1993	552.8	578.1	597.3	616.6	614.2							
1992	1097.2	1096.7	997.7	1080.7	1152.8	1059.8	1049.8	1205.8	1104.4	1260.5	1368.0	1418.8
1993	1381.8	1518.2	1709.6	1794.6	1843.6							
1992	84143.5	84191.6	84536.9	84648.1	84504.1	84759.2	84015.2	85608.0	85587.0	86392.6	87213.3	88142.7
1993	88210.7	88500.7	90228.1	89199.9	88928.8							
1992	9114.3	9056.8	9063.8	9125.8	8986.2	9038.5	9089.9	8975.5	9013.4	9149.9	9064.6	9105.9
1993	9038.1	9022.5	9225.9	9115.9	9244.1							
1992	1254.5	1257.0	1239.1	1248.8	1208.1	1242.9	1268.2	1257.4	1252.7	1227.5	1225.1	1204.7
1993	1244.1	1185.3	1206.9	1172.1	1180.5							
1992	491.1	488.7	485.0	491.0	482.6	492.2	494.6	486.2	488.6	479.0	476.6	479.0
1993	485.0	493.4	500.6	481.4	506.6							
1992	707.0	656.6	656.5	643.3	671.9	723.2	649.0	570.1	565.3	585.6	567.6	566.4
1993	513.1	503.6	563.1	559.5	617.9							
1992	952.3	956.4	980.8	988.3	964.7	973.4	947.2	922.2	962.0	1063.1	1069.2	1051.0
1993	1057.1	1087.1	1115.9	1097.5	1100.1							
1992	1561.4	1532.7	1524.3	1551.9	1487.2	1484.8	1475.2	1489.6	1501.7	1484.9	1499.3	1504.1
1993	1486.0	1505.2	1500.4	1477.6	1513.6							
1992	481.3	465.7	465.7	460.8	462.0	456.0	466.8	464.4	467.9	469.1	465.5	466.7
1993	466.6	471.2	471.2	474.8	480.6							
1992	728.8	730.0	755.3	734.9	727.7	725.3	731.3	726.5	726.5	740.9	721.7	728.5
1993	724.1	704.8	745.7	724.1	715.0							
1992	2422.8	2444.0	2438.8	2477.8	2453.2	2421.6	2515.8	2516.3	2512.0	2569.1	2508.9	2560.5
1993	2525.2	2517.0	2548.0	2550.0	2555.7							
1992	2255.0	2262.6	2283.5	2370.9	2326.1	2432.1	2265.2	2217.4	2198.4	2288.5	2309.1	2260.4
1993	2302.9	2307.4	2257.4	2257.5	2289.7							
1992	745.7	843.2	847.0	854.3	866.5	882.3	792.2	774.3	777.9	780.4	793.7	823.5
1993	846.4	794.8	798.2	784.4	797.0							
1992	250.0	245.3	210.8	252.8	245.7	259.0	260.3	243.6	244.9	261.7	234.1	192.1
1993	229.0	235.0	235.0	247.0	241.0							
1992	1163.9	1077.3	1125.2	1137.1	1103.4	1180.2	1109.3	1096.0	1070.8	1141.6	1166.7	1137.9
1993	1127.4	1181.4	1119.0	1127.4	1149.0							
1992	572.1	554.8	523.3	521.7	571.8	590.7	548.6	580.7	541.0	525.4	534.9	520.5
1993	592.0	571.7	581.3	583.7	571.7							
1992	983.1	962.8	977.2	982.1	975.0	984.6	958.2	973.9	997.9	993.2	1012.4	1008.9
1993	1046.5	1082.3	1077.7	1078.8	1101.9							
1992	1719.4	1767.6	1789.4	1813.7	1824.7	1811.6	1832.3	1846.8	1834.9	1832.5	1850.5	1860.5
1993	1860.6	1836.5	1901.7	1907.0	1924.1							
1992	316.3	325.9	325.9	325.9	333.1	327.1	334.3	335.5	334.3	327.0	334.2	329.5
1993	318.3	321.9	341.4	322.0	308.8							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	229.8	235.5	239.5	235.1	235.0
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	234.7				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1752.8	1817.2	1847.4	1876.1	1822.5
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1863.6				
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	696.8	721.8	734.3	731.2	720.1
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	713.9				
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	122.2	119.3	122.8	123.3	121.7
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	122.1				
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	576.0	579.6	593.6	614.9	591.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	605.8				
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	143.4	166.7	173.9	170.8	164.1
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	172.9				
S05M15	Clothing industries	1992	1963.2	1872.7	1946.8	1897.3	1921.3
S05M15	Industries de l'habillement	1993	1948.1				
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	1861.9	1772.6	1833.7	1787.1	1815.3
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	1834.7				
S05M15L042	Hosiery industry	1992	101.3	100.1	113.1	110.2	106.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	113.4				
S05M16	Wood industries	1992	4692.5	4703.6	4695.9	4911.1	4752.4
S05M16	Industries du bois	1993	5040.9				
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2941.4	2894.3	2939.1	3093.0	2967.0
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3193.3				
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	385.1	375.8	361.1	393.2	378.8
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	401.7				
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	825.1	862.8	853.2	841.9	846.9
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	838.9				
S05M16L047	Other wood industries	1992	439.5	470.1	444.2	484.4	460.1
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	505.5				
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1168.8	1225.2	1238.2	1179.8	1205.1
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1159.8				
S05M17L048	Household furniture industries	1992	421.4	469.7	468.6	454.4	453.8
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	453.9				
S05M17L049	Office furniture industries	1992	302.8	301.9	317.1	286.3	301.8
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	264.3				
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7054.0	7072.9	7131.8	7600.7	7216.3
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7442.7				
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5543.1	5548.0	5582.0	6027.7	5675.2
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5834.9				
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	635.0	626.4	623.4	626.2	628.5
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	645.1				
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	665.3	679.4	701.1	733.8	695.6
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	752.5				
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4544.6	4514.3	4477.3	4408.8	4487.5
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4346.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	222.2	233.0	234.3	234.3	237.9	234.3	242.7	240.3	235.5	233.1	237.9	234.3
1993	229.5	231.9	242.7	229.5	217.5							
1992	1724.6	1752.4	1781.5	1821.5	1807.1	1823.1	1837.6	1872.6	1831.9	1849.9	1888.6	1889.7
1993	1861.7	1852.7	1876.5	1874.4	1850.9							
1992	681.8	696.4	712.2	722.1	724.6	718.8	731.0	748.0	724.0	730.1	731.4	732.1
1993	713.6	704.1	724.1	713.7	708.7							
1992	121.1	122.2	123.4	123.3	113.7	120.9	120.9	123.2	124.4	126.8	117.2	125.8
1993	128.9	116.0	121.4	117.1	116.0							
1992	579.6	576.0	572.4	573.6	576.0	589.2	601.2	596.4	583.2	601.2	624.1	619.3
1993	597.8	608.6	611.0	637.2	636.0							
1992	140.8	138.6	150.8	164.2	165.5	170.5	166.9	179.1	175.6	164.7	174.4	173.3
1993	175.2	171.7	171.7	160.2	147.5							
1992	1972.7	1955.1	1961.8	1899.6	1821.7	1896.8	1956.3	1958.8	1925.3	1914.8	1914.7	1862.3
1993	1898.2	1958.4	1987.6	1981.9	2028.0							
1992	1876.2	1853.8	1855.6	1799.5	1725.2	1793.0	1840.4	1840.5	1820.3	1806.1	1807.3	1747.8
1993	1782.4	1841.4	1880.2	1866.1	1919.4							
1992	96.5	101.3	106.2	100.1	96.5	103.8	115.9	118.3	105.0	108.7	107.4	114.5
1993	115.8	117.0	107.4	115.8	108.6							
1992	4627.1	4681.7	4768.8	4748.0	4682.7	4680.1	4680.6	4621.5	4785.6	4838.2	4897.9	4997.2
1993	4889.2	4997.8	5235.7	4911.9	4904.2							
1992	2912.6	2935.5	2976.2	2937.9	2881.5	2863.6	2915.1	2896.0	3006.3	3038.7	3073.4	3167.0
1993	3075.8	3171.7	3332.4	3057.8	3077.0							
1992	374.5	393.5	387.3	385.9	383.4	358.1	364.0	351.9	367.4	370.9	391.2	417.5
1993	410.8	396.5	397.7	364.1	347.4							
1992	817.4	815.8	842.1	849.0	851.1	888.2	853.0	846.8	859.9	856.2	846.5	822.9
1993	815.2	822.5	879.0	881.5	891.0							
1992	420.4	433.5	464.6	476.6	466.9	466.8	449.9	431.8	451.0	476.2	487.0	490.0
1993	488.7	506.0	521.9	503.8	482.9							
1992	1166.6	1147.2	1192.6	1211.7	1210.5	1253.5	1254.7	1251.0	1209.0	1171.6	1201.7	1166.1
1993	1145.0	1148.7	1185.8	1149.1	1153.8							
1992	421.4	403.4	439.5	463.6	466.1	479.3	466.2	473.4	466.2	444.6	463.9	454.8
1993	439.9	450.1	471.8	462.7	469.5							
1992	300.4	305.2	302.7	288.3	305.1	312.3	329.1	325.5	296.7	288.2	294.2	276.6
1993	268.0	254.8	270.2	254.8	242.7							
1992	7076.5	7065.1	7020.4	7099.9	7275.4	6843.4	6646.3	7319.6	7429.6	7744.3	7546.6	7511.2
1993	7500.5	7303.3	7524.2	7538.6	7425.0							
1992	5565.2	5570.7	5493.4	5593.7	5757.3	5292.9	5098.3	5786.3	5861.4	6181.1	5948.6	5953.3
1993	5887.6	5698.3	5918.8	5920.0	5828.9							
1992	638.9	631.8	634.3	626.0	621.2	632.1	623.8	616.6	629.9	627.5	632.3	618.8
1993	630.9	639.9	664.5	651.1	658.9							
1992	677.0	661.3	657.6	671.9	679.0	687.3	695.6	701.5	706.3	720.6	741.0	739.8
1993	755.7	752.1	749.7	740.0	748.4							
1992	4605.1	4535.4	4493.3	4536.3	4506.3	4500.2	4584.2	4450.9	4396.7	4501.1	4370.2	4355.1
1993	4323.4	4318.7	4398.4	4349.7	4298.3							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4109.4	4082.1	4047.4	3992.5	4059.6
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	3944.3				
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	435.2	432.2	429.9	416.3	427.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	402.6				
S05M20	Primary metal industries	1992	6476.0	6500.6	6674.2	7185.3	6709.8
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7506.8				
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2600.6	2621.6	2657.7	3062.8	2735.7
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	3187.3				
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	407.8	361.0	371.0	478.6	404.6
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	521.9				
S05M20L059	Iron foundries	1992	283.7	297.0	298.1	300.4	296.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	318.1				
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2336.3	2368.0	2475.3	2463.7	2410.8
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2562.6				
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5300.7	5320.6	5239.9	5160.8	5257.4
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5286.9				
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	1023.4	999.7	908.9	858.0	949.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	884.2				
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	605.3	604.8	586.3	529.0	583.0
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	530.0				
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1150.8	1173.3	1188.4	1210.2	1182.4
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1257.5				
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	461.7	468.4	485.9	473.4	471.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	487.7				
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	741.2	751.1	767.9	792.6	760.9
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	834.8				
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	171.6	187.7	204.9	209.0	193.5
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	197.9				
S05M21L070	Machine shops industry	1992	576.2	562.3	530.8	536.6	550.4
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	533.0				
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	570.4	573.3	566.8	551.9	566.3
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	561.8				
S05M22	Machinery industries	1992	2886.9	2911.5	3007.5	2948.9	2936.7
S05M22	Industries de la machinerie	1993	3067.3				
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	347.5	367.0	359.1	338.3	353.0
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	367.0				
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	137.0	136.7	135.6	124.2	133.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	108.7				
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2402.5	2407.9	2512.8	2486.4	2450.4
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2591.6				
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12549.3	12477.9	12335.6	12879.1	12562.2
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	13937.0				
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2236.7	2206.7	2169.9	2108.3	2180.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2014.7				
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3081.6	3056.3	3062.1	3243.2	3110.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3688.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4165.6	4100.6	4062.0	4107.4	4079.7	4059.2	4149.1	4021.8	3971.2	4091.2	3939.9	3946.3
1993	3915.8	3924.0	3993.0	3938.9	3889.6							
1992	439.5	434.8	431.3	428.9	426.6	441.0	435.1	429.1	425.5	409.9	430.3	408.8
1993	407.6	394.7	405.4	410.8	408.7							
1992	6434.4	6459.1	6534.5	6483.0	6487.9	6530.9	6385.6	6782.4	6854.5	6937.5	7262.2	7356.3
1993	7553.6	7528.2	7438.6	7333.7	7335.8							
1992	2594.7	2552.7	2654.4	2635.2	2648.3	2581.3	2490.3	2727.1	2755.8	2847.9	3077.5	3262.9
1993	3289.4	3224.8	3047.8	3014.3	2922.2							
1992	411.6	414.3	397.6	331.5	329.2	422.2	334.3	376.6	402.0	440.8	479.4	515.7
1993	528.3	524.7	512.7	544.0	554.9							
1992	273.7	285.7	291.6	296.3	297.4	297.4	288.9	302.1	303.2	290.0	303.2	308.1
1993	317.8	321.1	315.4	287.0	288.6							
1992	2315.4	2345.9	2347.5	2382.8	2354.4	2366.7	2399.4	2505.3	2521.1	2492.4	2525.0	2373.7
1993	2521.4	2547.8	2618.6	2545.4	2627.0							
1992	5306.4	5249.8	5345.9	5281.5	5263.6	5416.6	5285.5	5246.6	5187.5	5142.8	5153.4	5186.2
1993	5241.5	5252.3	5367.0	5320.5	5316.2							
1992	1022.8	1017.8	1029.5	1004.2	1013.6	981.2	926.1	933.2	867.3	887.6	843.3	843.1
1993	878.9	869.2	904.4	886.7	925.9							
1992	610.7	588.5	616.8	612.8	596.8	604.8	611.7	581.5	565.7	546.4	529.5	511.0
1993	508.2	535.5	546.4	577.0	570.4							
1992	1156.7	1154.0	1141.7	1140.3	1138.9	1240.7	1169.8	1196.0	1199.5	1175.5	1228.2	1227.0
1993	1266.4	1233.6	1272.5	1197.1	1133.9							
1992	445.2	460.9	479.1	473.2	464.8	467.3	486.6	474.7	496.3	474.7	465.1	480.5
1993	470.2	484.3	508.7	512.5	525.3							
1992	735.4	732.8	755.4	733.7	743.1	776.5	764.4	766.7	772.7	766.6	783.3	827.9
1993	829.5	832.1	842.7	826.9	826.9							
1992	170.3	166.8	177.8	183.9	185.3	193.8	201.2	204.9	208.6	209.8	208.6	208.6
1993	207.1	192.7	193.9	215.5	230.0							
1992	603.6	565.0	560.1	564.8	546.6	575.4	550.1	516.4	525.9	529.5	542.7	537.7
1993	519.0	538.0	542.0	544.9	543.9							
1992	561.7	564.0	585.5	568.6	574.5	576.9	575.6	573.2	551.5	552.7	552.7	550.4
1993	562.2	566.9	556.4	559.9	559.9							
1992	2843.7	2867.8	2949.3	2967.5	2886.0	2881.1	2933.9	3057.5	3031.2	2920.8	2962.6	2963.3
1993	2900.2	3138.6	3163.2	3254.0	3309.0							
1992	333.8	353.1	355.6	371.3	366.6	363.0	364.3	353.5	359.6	333.1	334.3	347.6
1993	358.2	364.2	378.6	371.4	377.4							
1992	141.7	133.4	135.8	137.1	133.5	139.5	132.3	138.4	136.0	134.8	124.0	113.7
1993	101.0	111.3	113.9	113.9	113.9							
1992	2368.2	2381.3	2457.9	2459.1	2385.9	2378.6	2437.3	2565.6	2535.6	2452.9	2504.3	2502.0
1993	2441.0	2663.1	2670.7	2768.7	2817.7							
1992	12496.2	12595.6	12556.0	12568.4	12435.2	12430.1	12138.6	12594.6	12273.5	12335.6	12932.3	13369.3
1993	13693.3	13990.5	14127.3	13795.7	13280.9							
1992	2235.1	2243.5	2231.5	2166.7	2211.1	2242.3	2215.9	2176.3	2117.5	2088.7	2122.3	2113.9
1993	2083.9	1999.9	1960.3	1936.4	1989.1							
1992	3102.9	3110.8	3031.2	3132.0	3005.3	3031.6	3067.3	3108.9	3010.1	2986.6	3294.0	3448.9
1993	3531.8	3715.0	3819.2	3728.2	3395.2							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	315.1	332.7	330.0	344.7	329.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	361.5				
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5655.9	5643.9	5567.0	5974.9	5715.0
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6647.2				
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	627.6	628.3	615.8	592.2	616.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	565.1				
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	428.0	402.2	393.3	396.1	404.9
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	393.4				
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	204.2	207.8	197.4	219.7	205.5
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	266.4				
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7575.5	7757.5	8143.2	8640.2	8033.0
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8488.0				
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	165.7	158.6	155.9	152.8	158.6
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	153.5				
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	163.2	180.8	191.6	190.6	181.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	205.2				
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.2	147.0	183.4	191.8	161.0
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	192.0				
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	3093.6	3155.0	3380.2	3373.3	3264.4
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3482.6				
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2038.6	2163.2	2304.1	2824.6	2323.7
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2587.3				
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	424.7	434.3	419.1	414.6	424.0
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	423.4				
S05M24L088	Battery industry	1992	99.4	92.7	89.4	95.3	94.0
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	96.9				
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1468.1	1425.9	1419.6	1397.2	1425.5
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1347.1				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2411.2	2485.3	2448.6	2467.4	2453.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2405.3				
S05M25L091	Cement industry	1992	317.2	333.5	335.7	332.4	329.7
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	297.9				
S05M25L092	Concrete products industries	1992	317.6	336.8	335.1	304.8	323.1
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	273.6				
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	362.9	383.7	389.6	412.2	388.2
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	379.7				
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	524.8	540.2	506.1	538.4	526.6
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	561.4				
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	771.4	772.9	764.1	758.7	766.4
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	772.4				
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	1909.9	1846.2	1870.6	1888.9	1878.9
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	1996.2				
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7052.7	7019.7	7027.6	7067.6	7045.3
S05M27	Industries chimiques	1993	7197.0				
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2212.6	2146.8	2174.4	2123.8	2166.7
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2200.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.2	314.7	318.5	333.0	335.5	329.5	320.0	328.4	341.7	329.7	350.2	354.3
1993	357.9	364.7	362.0	383.9	401.6							
1992	5583.5	5669.9	5714.4	5686.9	5647.8	5597.1	5326.1	5757.2	5617.6	5731.8	5952.5	6240.4
1993	6469.5	6670.3	6801.9	6496.7	6291.7							
1992	621.3	630.8	630.8	616.3	628.3	640.3	633.0	622.2	592.2	598.2	597.0	581.4
1993	583.9	564.7	546.8	580.3	582.7							
1992	428.5	429.6	425.9	417.5	399.4	389.8	389.8	392.1	398.1	390.9	398.1	399.2
1993	388.6	397.0	394.6	404.2	388.6							
1992	212.7	196.3	203.7	216.0	207.8	199.5	186.5	209.5	196.3	209.7	218.2	231.2
1993	277.7	278.9	242.5	266.0	232.0							
1992	7570.8	7558.5	7597.2	7564.7	7722.6	7985.3	7920.1	8157.7	8351.9	8505.7	8531.1	8883.7
1993	8447.8	8349.9	8666.4	8673.1	8698.3							
1992	166.8	163.3	166.9	153.8	156.2	165.8	155.0	157.5	155.1	150.3	155.1	153.0
1993	153.2	151.1	156.3	156.3	155.3							
1992	160.0	160.0	169.6	174.4	181.6	186.4	185.2	199.6	190.0	186.4	190.0	195.4
1993	203.4	203.4	208.8	212.9	202.1							
1992	121.4	119.0	126.2	138.2	145.4	157.4	176.6	185.0	188.6	183.8	193.4	198.1
1993	197.8	180.4	197.8	198.9	182.8							
1992	3104.2	3082.6	3094.0	3087.5	3124.0	3253.6	3265.7	3428.6	3446.3	3298.6	3278.0	3543.4
1993	3444.8	3467.0	3536.1	3450.8	3348.7							
1992	1994.6	2028.2	2093.1	2061.3	2175.7	2252.6	2160.0	2253.7	2498.7	2780.0	2809.3	2884.6
1993	2617.6	2495.7	2648.6	2743.3	2924.7							
1992	433.5	427.5	413.1	437.1	433.5	432.3	432.3	423.9	401.1	413.1	411.9	418.7
1993	409.8	413.2	447.1	431.3	415.5							
1992	101.2	96.2	100.9	97.2	92.3	88.7	92.2	88.6	87.3	93.3	93.2	99.4
1993	96.0	99.8	94.8	93.5	97.3							
1992	1489.1	1481.7	1433.4	1415.2	1413.9	1448.5	1453.1	1420.8	1384.8	1400.2	1400.2	1391.1
1993	1325.2	1339.3	1376.9	1386.1	1371.9							
1992	2386.2	2413.1	2434.4	2437.7	2490.9	2527.2	2441.3	2445.1	2459.3	2472.6	2482.9	2446.8
1993	2340.9	2383.8	2491.3	2492.1	2501.5							
1992	290.5	325.7	335.3	318.2	331.5	350.8	319.2	339.8	348.2	336.1	339.7	321.5
1993	274.4	310.8	308.4	335.1	352.1							
1992	309.5	317.2	326.0	322.7	332.8	354.9	340.6	338.4	326.3	327.7	299.7	287.0
1993	265.6	259.1	296.0	299.8	296.0							
1992	363.8	368.6	356.4	366.0	386.5	398.6	384.0	392.4	392.4	409.3	420.2	407.1
1993	369.8	377.0	392.4	378.2	409.0							
1992	512.9	528.4	533.1	542.7	551.0	527.0	517.3	499.3	501.7	522.1	541.2	552.0
1993	553.5	555.8	575.0	552.3	566.6							
1992	789.2	754.2	770.8	779.0	769.3	770.3	757.0	760.5	774.9	756.8	760.4	758.9
1993	754.3	765.1	797.7	819.3	771.9							
1992	1907.1	1927.5	1895.0	1926.2	1847.0	1765.4	1877.0	1844.6	1890.2	1883.0	1870.9	1912.9
1993	1976.6	1995.8	2016.2	1977.8	1877.0							
1992	7065.4	7072.8	7019.9	6976.8	7045.2	7037.1	7023.3	7048.7	7010.9	7048.6	7044.6	7109.7
1993	7205.2	7095.6	7290.3	7198.8	7431.2							
1992	2223.7	2216.2	2198.0	2169.0	2147.2	2124.2	2175.7	2169.6	2177.8	2151.4	2100.9	2119.0
1993	2250.3	2172.0	2180.5	2196.1	2240.7							

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	720.5	738.5	720.8	753.7	733.3
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	746.0				
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1608.8	1570.9	1631.8	1679.8	1622.9
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1720.1				
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	555.7	554.2	530.1	538.8	544.4
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	554.4				
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	457.5	449.8	468.2	466.1	460.6
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	457.2				
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	371.1	350.5	375.1	383.4	370.1
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	350.9				
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1126.4	1208.9	1127.3	1122.1	1147.3
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1167.4				
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2001.2	2004.7	2026.1	2034.9	2017.4
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2064.5				
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	195.7	195.3	191.0	200.0	194.4
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	206.7				
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	266.0	264.6	285.1	290.8	277.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	292.7				
S05M28L106	Sign and display industry	1992	234.9	238.1	226.7	220.4	230.0
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	216.2				
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	45.7	46.4	48.8	53.1	48.2
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	54.2				
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1258.9	1260.3	1274.6	1270.6	1267.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1294.7				
S06	Construction industries	1992	30432.7	29179.0	28494.7	27575.8	28920.7
S06	Industries de la construction	1993	27593.7				
S06M29L110	Residential construction	1992	7483.0	7571.2	7735.0	7835.1	7656.1
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7648.0				
S07	Transportation & storage industries	1992	21683.7	21781.9	22011.0	21885.4	21839.8
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22080.6				
S07M30	Transportation industries	1992	17551.3	17521.8	17511.0	17545.9	17531.8
S07M30	Industries du transport	1993	17645.4				
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2506.8	2652.4	2617.0	2504.2	2570.1
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2535.2				
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	3792.8	3598.2	3580.5	3566.3	3634.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3616.7				
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1428.4	1390.3	1415.1	1394.6	1407.1
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1380.3				
S07M30L121	Truck transport industries	1992	5836.4	5919.1	5962.7	6063.6	5944.7
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6150.3				
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1160.6	1127.1	1095.5	1080.8	1116.0
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1049.5				
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	154.9	145.0	136.5	141.2	144.4
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	139.0				
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3432.5	3606.2	3781.3	3672.4	3623.1
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3732.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	729.1	710.1	722.3	735.6	733.3	746.7	728.7	738.4	695.2	760.2	743.4	757.6
1993	743.6	728.2	766.1	757.8	762.6							
1992	1652.8	1597.2	1576.5	1570.3	1564.1	1578.3	1603.4	1634.6	1657.3	1648.8	1688.5	1702.0
1993	1698.4	1692.8	1769.2	1692.8	1785.0							
1992	534.2	568.9	564.0	559.1	560.2	543.4	530.1	530.1	530.0	521.6	532.4	562.4
1993	545.4	551.1	566.8	558.2	569.6							
1992	472.7	454.7	445.1	431.8	451.0	466.6	464.2	471.4	469.0	460.5	467.7	470.1
1993	453.3	460.4	458.0	474.8	471.2							
1992	388.2	371.5	353.6	334.4	347.7	369.4	375.5	364.7	385.2	372.0	397.3	380.8
1993	356.4	337.7	358.6	370.7	375.1							
1992	1064.7	1154.2	1160.4	1176.6	1241.7	1208.5	1145.7	1139.9	1096.4	1134.1	1114.4	1117.8
1993	1157.8	1153.4	1191.1	1148.4	1227.0							
1992	2000.5	1980.0	2023.2	2005.2	2005.1	2003.8	2021.7	2026.6	2030.0	2009.6	2047.9	2047.2
1993	2075.2	2044.1	2074.2	2083.7	2078.4							
1992	194.3	194.1	198.7	202.2	194.9	188.7	188.7	193.4	190.9	190.9	202.8	206.2
1993	205.5	209.1	205.5	209.1	218.0							
1992	260.7	268.0	269.3	256.1	267.0	270.6	268.2	295.9	291.1	294.7	283.9	293.9
1993	294.9	284.9	298.3	300.6	287.1							
1992	235.6	229.7	239.5	242.0	239.7	232.6	229.0	227.9	223.1	224.3	223.2	213.8
1993	221.2	211.8	215.5	210.8	224.9							
1992	45.3	45.3	46.5	45.3	46.4	47.6	47.6	47.6	51.1	54.7	52.3	52.3
1993	54.6	53.5	54.6	54.6	53.5							
1992	1264.6	1242.9	1269.2	1259.6	1257.1	1264.3	1288.2	1261.8	1273.8	1245.0	1285.7	1281.0
1993	1299.0	1284.8	1300.3	1308.6	1294.9							
1992	31194.2	29918.5	30185.3	29540.1	29116.9	28880.0	28773.2	28502.3	28208.5	27692.1	27459.8	27575.4
1993	27571.5	27642.7	27566.9	27388.9	27426.5							
1992	7628.0	7317.2	7503.7	7562.8	7602.5	7548.2	7712.8	7707.8	7784.3	7769.7	7781.6	7954.1
1993	7737.2	7650.1	7556.7	7541.6	7436.0							
1992	21817.4	21608.4	21625.4	21892.7	21711.4	21741.5	22009.7	22066.5	21956.9	21934.6	21795.1	21926.5
1993	21790.6	22147.8	22303.3	22187.8	22244.8							
1992	17732.3	17456.4	17465.1	17610.0	17494.5	17461.0	17580.5	17499.1	17453.4	17555.9	17422.5	17659.4
1993	17527.7	17679.2	17729.3	17595.9	17649.4							
1992	2507.5	2509.7	2503.3	2619.6	2658.8	2678.7	2649.1	2656.8	2545.1	2522.5	2437.1	2552.9
1993	2549.6	2543.6	2512.3	2530.4	2542.4							
1992	3878.2	3789.6	3710.7	3730.0	3575.5	3489.2	3634.4	3579.3	3527.9	3574.7	3517.2	3607.1
1993	3543.2	3653.5	3653.5	3609.1	3642.7							
1992	1500.6	1381.9	1402.7	1393.8	1381.5	1395.7	1414.8	1392.3	1438.1	1411.2	1382.2	1390.4
1993	1380.7	1346.0	1414.2	1396.2	1312.6							
1992	5811.9	5819.1	5878.1	5911.9	5912.2	5933.1	5937.2	5976.3	5974.6	6042.7	6062.0	6086.2
1993	6094.9	6154.0	6202.0	6103.3	6179.2							
1992	1195.6	1137.0	1149.2	1142.2	1126.7	1112.5	1106.6	1063.4	1116.4	1092.4	1086.4	1063.6
1993	1046.3	1042.7	1059.5	1052.3	1040.3							
1992	158.6	153.7	152.4	148.7	145.0	141.4	134.1	136.5	138.8	140.0	143.6	140.0
1993	140.2	145.0	131.8	137.8	135.4							
1992	3369.1	3454.4	3473.9	3612.2	3585.0	3621.4	3714.2	3822.8	3806.8	3695.3	3723.8	3598.1
1993	3570.2	3765.2	3863.4	3895.7	3878.9							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	700.0	653.8	718.8	667.1	684.9
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	702.2				
S08	Communication industries	1992	19270.2	19410.8	19352.8	19527.2	19390.3
S08	Industries des communications	1993	19697.2				
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	2095.7	2147.8	2207.5	2188.6	2159.9
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	2176.1				
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14697.9	14753.9	14715.6	14926.6	14773.6
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15143.2				
S09	Other utility industries	1992	15990.8	16138.0	16138.4	16467.3	16183.7
S09	Aut. industries de services publics	1993	16623.0				
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13755.2	13824.3	13776.6	14134.9	13872.8
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	14236.6				
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1716.0	1790.8	1832.9	1806.7	1786.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1865.5				
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	519.7	522.9	528.9	525.7	524.3
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	520.9				
S10	Wholesale trade industries	1992	28550.5	29366.4	29824.9	30028.2	29442.6
S10	Industries du commerce de gros	1993	30226.5				
S11	Retail trade industries	1992	29880.5	29951.0	30213.5	30464.0	30127.4
S11	Industries du commerce de détail	1993	30765.7				
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82880.1	83263.1	84295.8	84239.5	83670.1
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	84616.4				
S12M37	Finance & real estate industries	1992	37230.8	37112.2	37578.5	37218.4	37285.2
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36981.4				
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	10134.6	10111.2	10173.7	10247.5	10166.8
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	10347.4				
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27096.2	27001.0	27404.9	26971.0	27118.4
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26634.0				
S12M38	Insurance industries	1992	3435.6	3456.7	3513.1	3537.7	3485.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3636.9				
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4757.1	4888.8	5060.4	4992.8	4924.8
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5194.8				
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37456.6	37805.4	38143.7	38490.5	37974.3
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38803.3				
S13	Community, business, person. serv.	1992	60032.1	60513.4	60693.9	60913.1	60538.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	61190.3				
S13M41	Business service industries	1992	22265.8	22306.2	22373.1	22341.9	22321.9
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	22297.7				
S13M41L143	Professional business services	1992	10479.4	10173.9	9936.8	9834.4	10106.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9862.3				
S13M42	Educational service industries	1992	992.2	994.7	997.1	1002.7	996.7
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1005.9				
S13M43	Health services industry	1992	10565.1	10722.3	10796.9	10931.8	10754.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11045.4				
S13M43L146	Hospitals	1992	171.0	168.7	167.3	166.2	168.3
S13M43L146	Hôpitaux	1993	165.4				
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	10756.1	10880.6	10856.0	10923.9	10854.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11068.4				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	716.0	697.6	686.4	670.5	631.9	659.1	715.0	744.6	696.7	683.4	648.8	669.0
1993	692.7	703.4	710.6	696.2	716.5							
1992	19233.5	19216.5	19360.5	19412.2	19397.9	19422.3	19515.3	19243.6	19299.4	19544.8	19501.6	19535.2
1993	19658.0	19773.2	19660.3	19697.6	19773.2							
1992	2103.1	2053.7	2130.4	2135.1	2158.9	2149.3	2199.6	2228.3	2194.7	2198.2	2174.2	2193.4
1993	2169.7	2186.5	2172.1	2175.7	2166.1							
1992	14655.0	14679.5	14759.3	14745.6	14746.3	14769.8	14869.1	14592.9	14684.9	14843.1	14947.4	14989.4
1993	15119.2	15210.4	15100.0	15169.6	15269.2							
1992	16037.2	15965.3	15970.0	16293.5	16156.0	15964.5	15910.6	16129.1	16375.5	16439.5	16577.2	16385.2
1993	16459.6	16865.0	16544.4	16168.3	16025.8							
1992	13799.2	13725.3	13741.0	13945.2	13855.2	13672.6	13597.8	13754.7	13977.3	14115.7	14235.0	14053.9
1993	14100.6	14472.7	14136.6	13840.2	13714.2							
1992	1720.7	1715.5	1711.7	1825.0	1784.7	1762.6	1789.5	1843.9	1865.3	1800.5	1816.5	1803.2
1993	1840.5	1875.0	1880.9	1806.0	1779.9							
1992	517.3	524.5	517.3	523.3	516.1	529.3	523.3	530.5	532.9	523.3	525.7	528.1
1993	518.5	517.3	526.9	522.1	531.7							
1992	28640.2	28387.8	28623.6	29299.5	29227.2	29572.6	29845.5	29749.3	29879.8	30007.5	30018.6	30058.4
1993	30160.0	30234.5	30284.9	29952.2	30116.8							
1992	29928.0	29993.7	29719.7	29993.7	29776.8	30082.6	30119.3	30265.1	30256.0	30467.3	30521.4	30403.2
1993	30915.4	30644.7	30736.9	31127.5	31055.6							
1992	82597.9	82928.8	83113.5	82783.7	83133.8	83871.7	84023.6	84451.4	84412.3	84893.2	83795.9	84029.4
1993	83897.0	84345.6	85606.5	86034.9	86260.6							
1992	37068.2	37361.9	37262.2	36851.8	36939.0	37545.8	37537.6	37634.0	37564.0	37963.5	36812.5	36879.3
1993	36503.0	36749.0	37692.1	38056.9	38289.6							
1992	10107.5	10127.0	10169.3	10125.0	10090.5	10118.2	10150.8	10171.3	10198.9	10263.8	10261.5	10217.1
1993	10339.0	10340.2	10363.0	10357.0	10377.4							
1992	26960.7	27234.9	27092.9	26726.8	26848.5	27427.6	27386.8	27462.7	27365.1	27699.7	26551.0	26662.2
1993	26164.0	26408.8	27329.1	27699.9	27912.2							
1992	3466.6	3347.6	3492.6	3436.0	3457.5	3476.5	3511.2	3493.1	3535.0	3554.2	3510.9	3548.1
1993	3605.0	3638.5	3667.3	3669.7	3646.9							
1992	4714.9	4775.1	4781.3	4804.5	4931.9	4930.0	4975.0	5168.6	5037.6	4979.8	4994.0	5004.7
1993	5094.5	5167.6	5322.2	5268.2	5170.0							
1992	37348.2	37444.2	37577.4	37691.4	37805.4	37919.4	37999.8	38155.7	38275.7	38395.7	38478.5	38597.3
1993	38694.5	38790.5	38924.9	39040.1	39154.1							
1992	59832.4	60044.1	60219.9	60311.0	60542.9	60686.4	60641.6	60725.5	60714.7	60777.4	60713.6	61248.4
1993	61000.8	61172.1	61398.0	61877.3	62203.2							
1992	22217.3	22282.7	22297.5	22216.2	22263.4	22439.0	22354.1	22395.1	22370.2	22376.3	22285.1	22364.4
1993	22048.8	22256.5	22587.7	22641.7	22916.6							
1992	10548.1	10497.8	10392.3	10193.0	10175.1	10153.5	10025.2	9926.8	9858.5	9895.7	9784.0	9823.6
1993	9705.8	9875.1	10005.9	10110.3	10214.8							
1992	988.6	992.2	995.9	995.9	994.7	993.5	995.9	997.1	998.3	1000.7	1003.1	1004.3
1993	1006.7	1005.5	1005.5	1006.7	1006.7							
1992	10471.7	10591.4	10632.2	10675.1	10696.7	10795.0	10845.0	10808.9	10736.7	10800.1	10917.4	11078.0
1993	11063.2	11048.6	11024.3	11046.8	11112.8							
1992	171.6	171.3	170.1	169.9	168.7	167.4	168.2	166.9	166.7	166.5	166.2	166.0
1993	165.6	165.4	165.1	166.0	164.8							
1992	10791.4	10746.9	10729.9	10795.9	10987.9	10858.1	10885.7	10885.6	10796.6	10872.3	10841.1	11058.4
1993	10996.3	11134.4	11074.4	11195.5	11151.1							

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé aux taux annuel et données annuelles en millions de dollars

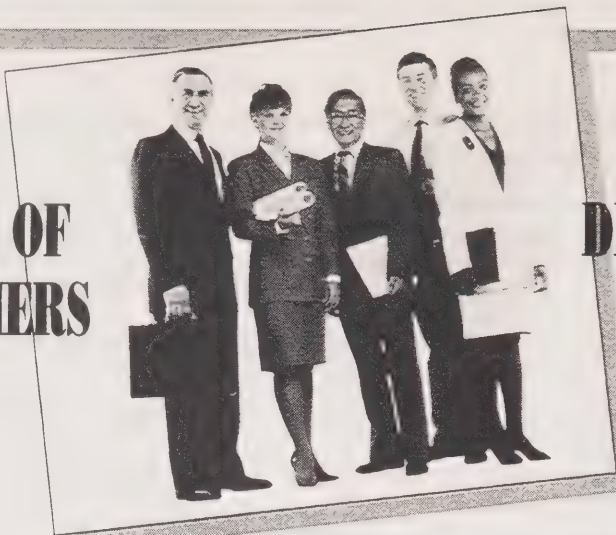
Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	3951.1	4066.6	4061.0	3976.3	4013.8
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	3989.4				
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4524.0	4504.4	4490.1	4495.4	4503.5
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4527.6				
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	834.4	825.3	834.9	824.5	829.8
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	848.1				
S13M47	Other service industries	1992	6977.8	7038.6	7119.8	7241.0	7094.3
S13M47	Autres industries des services	1993	7256.0				
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	109.5	118.2	126.6	104.5	114.7
S17	Industries des mines	1993	101.4				
S18	Manufacturing industries	1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
S18	Industries manufacturières	1993	39.6				
S19	Forestry services industry	1992	370.0	378.7	381.1	387.4	379.3
S19	Industrie des services forestiers	1993	405.2				
S20	Transportation industries	1992	1897.0	1867.5	1860.6	1925.9	1887.8
S20	Industries du transport	1993	1973.3				
S21	Communication industries	1992	74.9	75.7	73.3	72.1	74.0
S21	Industries des communications	1993	72.9				
S22	Water systems industry	1992	769.7	782.6	791.0	781.8	781.3
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	783.4				
S23	Insurance & other finance industry	1992	1104.0	1112.0	1120.0	1129.2	1116.3
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1138.4				
S24	Government service industries	1992	34098.5	34010.1	34111.6	34364.9	34146.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34310.7				
S24M59L171	Defence services	1992	4187.8	4151.6	4105.3	4095.7	4135.1
S24M59L171	Services de défense	1993	4074.0				
S24M59L172	Other federal government services	1992	10652.2	10526.4	10619.0	10668.3	10616.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10582.6				
S24M59L173	Provincial government services	1992	10493.9	10485.6	10534.9	10631.3	10536.5
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10670.0				
S24M59L174	Local government services	1992	8764.7	8846.5	8852.5	8969.6	8858.4
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8984.1				
S25	Community & personal services	1992	53727.1	53722.9	53859.2	54043.2	53838.3
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54202.6				
S25M58	Business service industries	1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	228.0				
S25M60	Educational service industries	1992	27295.2	27355.3	27432.6	27586.8	27417.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27684.0				
S25M61	Health & social service industries	1992	21410.1	21408.9	21482.6	21515.3	21454.3
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21552.4				
S25M61L176	Hospitals	1992	14183.5	14018.7	14007.5	13992.9	14050.7
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13993.3				
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1213.2				
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3580.6	3517.4	3502.8	3499.9	3525.2
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	3525.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé aux taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3868.9	3947.5	4037.0	4086.4	4061.5	4052.0	3962.2	4010.9	4209.9	4023.7	3961.3	3943.9
1993	4092.2	3984.0	3892.1	4074.2	4043.5							
1992	4545.5	4518.0	4508.5	4502.7	4499.2	4511.2	4493.3	4488.5	4488.5	4493.4	4500.6	4492.2
1993	4535.2	4520.8	4526.8	4564.0	4546.0							
1992	840.0	832.8	830.4	824.5	825.7	825.7	840.1	842.5	822.1	829.3	820.9	823.3
1993	838.9	847.3	858.1	876.1	867.7							
1992	6949.0	6965.4	7018.9	7038.8	7039.5	7037.6	7105.4	7139.4	7114.5	7210.9	7205.0	7307.2
1993	7258.4	7222.3	7287.2	7348.4	7426.5							
1992	113.2	110.7	104.7	116.7	116.6	121.4	115.4	140.6	123.7	110.5	102.1	100.9
1993	98.6	97.4	108.2	81.7	69.7							
1992	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6
1993	39.6	39.6	39.6	39.6	39.6							
1992	370.9	370.0	369.1	376.5	376.7	382.9	384.2	379.5	379.7	383.3	381.0	397.8
1993	406.8	408.0	400.8	393.6	376.8							
1992	1900.2	1891.4	1899.5	1886.1	1877.5	1839.0	1869.9	1844.7	1867.3	1896.0	1936.6	1945.0
1993	1969.7	1962.5	1987.7	2012.9	1957.7							
1992	74.5	74.5	75.7	75.7	75.7	75.7	74.5	72.1	73.3	72.1	72.1	72.1
1993	72.1	72.1	74.5	75.7	78.1							
1992	771.7	774.1	763.4	774.2	780.2	793.4	801.8	793.4	777.8	779.0	776.6	789.8
1993	774.2	791.0	785.0	787.4	794.6							
1992	1101.6	1104.0	1106.4	1108.8	1112.4	1114.8	1117.2	1119.6	1123.2	1125.6	1129.2	1132.8
1993	1135.2	1138.8	1141.2	1143.6	1146.0							
1992	34083.6	34132.6	34079.4	33978.3	34017.7	34034.2	34054.4	34056.9	34223.4	34321.7	34393.7	34379.2
1993	34388.3	34313.9	34229.9	34129.1	33952.7							
1992	4199.7	4195.0	4168.6	4168.7	4150.8	4135.2	4122.0	4094.5	4099.3	4098.1	4094.5	4094.5
1993	4082.4	4074.0	4065.6	4040.4	4032.0							
1992	10674.1	10673.8	10608.6	10503.9	10538.4	10536.9	10555.9	10605.0	10696.0	10683.9	10692.3	10628.6
1993	10623.4	10576.6	10547.8	10508.2	10479.4							
1992	10486.6	10491.5	10503.5	10472.3	10476.0	10508.4	10507.2	10538.5	10558.9	10605.7	10629.7	10658.5
1993	10677.6	10687.2	10645.2	10623.6	10525.2							
1992	8723.2	8772.3	8798.7	8833.4	8852.5	8853.7	8869.3	8818.9	8869.2	8934.0	8977.2	8997.6
1993	9004.9	8976.1	8971.3	8956.9	8916.1							
1992	53644.4	53736.0	53801.0	53588.9	53795.7	53784.1	53859.7	53834.8	53883.1	53927.3	54094.5	54107.7
1993	54195.4	54201.4	54211.0	54257.8	54202.6							
1992	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0
1993	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0							
1992	27212.1	27284.9	27388.6	27390.4	27352.5	27323.1	27383.3	27446.3	27468.2	27524.6	27620.9	27614.9
1993	27703.2	27669.6	27679.2	27715.2	27696.0							
1992	21383.1	21418.9	21428.3	21237.4	21487.0	21502.4	21520.3	21445.7	21481.7	21468.4	21534.5	21542.9
1993	21530.0	21563.6	21563.6	21588.8	21578.0							
1992	14215.8	14193.9	14140.9	13905.6	14101.1	14049.3	14034.8	13986.6	14001.0	13992.5	14002.1	13984.1
1993	13989.3	14009.7	13980.9	14021.7	13978.5							
1992	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2
1993	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2	1213.2							
1992	3608.0	3591.0	3542.9	3519.9	3515.0	3517.4	3514.9	3501.6	3492.0	3493.1	3497.9	3508.7
1993	3521.0	3527.0	3527.0	3512.6	3487.4							

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But **Perspectives** is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

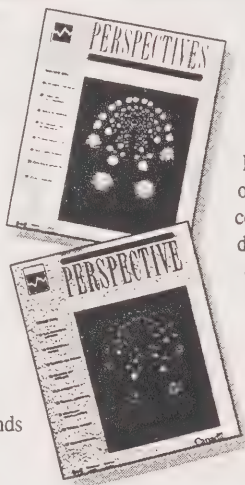
- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. **GUARANTEED.** If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a **FULL REFUND** on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.



S'abonner à **L'emploi et le revenu en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;

- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous **REMBOURSERONS** le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:

Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord. Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard) : 613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier :

Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)



Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

(Check only one)


☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard


Card Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Signature _____ Expiry Date _____

☐ Payment enclosed \$

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications

 **Bill me later** (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

 **Purchase Order Number**
(Please enclose)

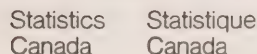
Authorized Signature _____

Please ensure that **all information** is completed.

▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

BON DE COMMANDE

Statistique Canada



Division de la
commercialisation
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)



1-800-267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

MODALITÉS DE PAIEMENT:

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard


N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

☐ Paiement inclus _____ \$

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veillez vous assurer de remplir le bon **au complet**.

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

TPS N° R121491807

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du *Receveur général du Canada – Publications*.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

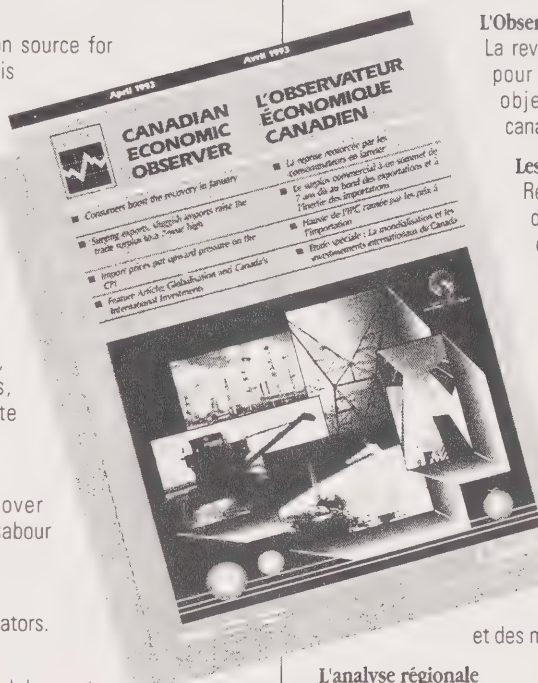
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

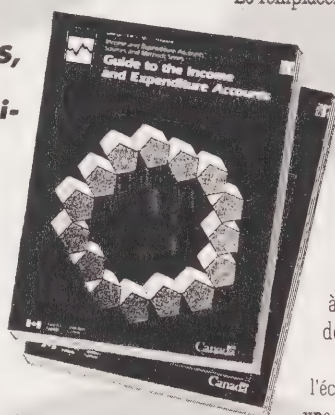
Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

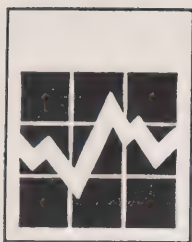
Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
 - Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
 - L'incidence de la révision historique de 1986
 - Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD
- Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne





Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

June 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juin 1993



Years of
Excellence
Années
d'excellence



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

June 1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juin 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

September 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Septembre 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 6

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	v
Highlights:	vi
Monthly Overview - June 1993	
Quarterly Overview - 2 nd Quarter 1993	
Technical Note	xv
Statistical Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices.	2
Appendices	
I. SNA Industry Codes	66
II. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices - Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data CANSIM Matrices	86
III. Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost in 1986 Prices	94
IV. Monthly Gross Domestic Product by Industry: A Quality Assessment	136

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	v
Faits saillants:	vi
Revue mensuelle - juin 1993	
Revue trimestrielle - 2 ^e trimestre de 1993	
Note technique	xv
Tableau statistique	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986.	2
Appendices	
I. Codes des industries du SCN	66
II. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonnalisé aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars - Matrices de CANSIM	86
III. Sources et méthodes du Produit intérieur brut mensuel par industrie au coûts des facteurs aux prix de 1986	114
IV. Le Produit intérieur brut mensuel par industrie: une évaluation de la qualité	136

Revisions

This issue of 15-001 contains revised estimates of Gross Domestic Product by Industry from January 1988. The revised data are valued in 1986 prices and incorporate revised benchmarks for 1989 and preliminary benchmarks for 1990. Estimates for the period 1961-1985 have been linked to those from 1986 forward, and are available in 15-512, January 1991.

Révisions

Ce numéro de la publication 15-001 renferme des estimations révisées du produit intérieur brut par industrie rétroactives à janvier 1988. Les données révisées sont évaluées aux prix de 1986 et incorporent les jalons révisés de 1989 de même que les jalons préliminaires pour 1990. Les estimations associées à la période 1961-1985 ont été raccordées aux estimations commençant en 1986 et paraissent dans le numéro de janvier 1991 de la publication 15-512.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - June 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% in June after remaining flat in April and May. Goods production increased 0.8%, offsetting its declines in April and May. Output of services advanced 0.2% after increasing 0.3% in April and 0.1% in May. For the first six months of 1993 GDP was 2.4% higher than the same period last year.

Goods Producing Industries

The rebound in goods production was mainly due to a large gain in mining output. Utilities and manufacturing increased, recovering part of their losses in preceding months. Agriculture also contributed while fishing advanced marginally. Lower output in construction and forestry moderated the gain.

Mining output jumped 4.3%, its sixth consecutive monthly increase. All mining industries except gold recorded higher output. Output of crude oil and natural gas increased the most, advancing 3.4%. This followed gains averaging 1.9% a month since January, spurred mainly by higher production of natural gas. Drilling activity soared 17.0% to a level 81% higher than the fourth quarter of 1992, when Alberta introduced lower royalties. Over the last two quarters, employment also improved considerably in drilling. Output of other metal mines increased 1.5% while output of iron and coal mines rose for the third consecutive month.

Output of utilities rebounded 2.4% following three consecutive declines. Production of

Faits saillants

Revue mensuelle - juin 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en juin, après être demeuré inchangé en avril et mai. La production de biens progresse de 0,8%, compensant les baisses en avril et mai. La production de services s'accroît de 0,2% après des hausses de 0,3% en avril et de 0,1% en mai. Pour les six premiers mois de l'année 1993, le PIB affiche un gain de 2,4% par rapport à la même période l'an dernier.

Industrie productrice de biens

La remontée dans la production de biens est principalement attribuable à un gain appréciable de la production minière. Les services publics et la fabrication augmentent, recouvrant partiellement les pertes des mois précédents. L'agriculture contribue également tandis que les pêcheries s'accroissent légèrement. Une production moindre dans la construction et l'exploitation forestière vient modérer ce gain.

La production minière fait un bond de 4,3%, un sixième gain mensuel consécutif. Toutes les industries minières, sauf les mines d'or, enregistrent une hausse de la production. La production de pétrole brut et de gaz naturel s'accroît le plus, augmentant de 3,4%. Ceci fait suite à des gains mensuels moyens de 1,9% depuis janvier, attribuables surtout à une production accrue de gaz naturel. Le forage monte en flèche de 17,0% pour atteindre un niveau 81% plus élevé qu'au quatrième trimestre de 1992, alors que l'Alberta introduit des redevances moins élevées. Au cours des deux derniers trimestres, l'emploi s'améliore aussi considérablement dans le forage. La production dans les autres mines de métaux augmente de 1,5%, tandis que la production dans les mines de fer et de charbon augmente pour un troisième mois consécutif.

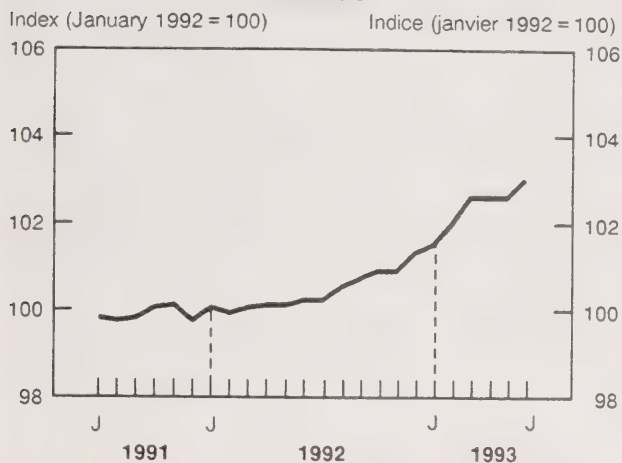
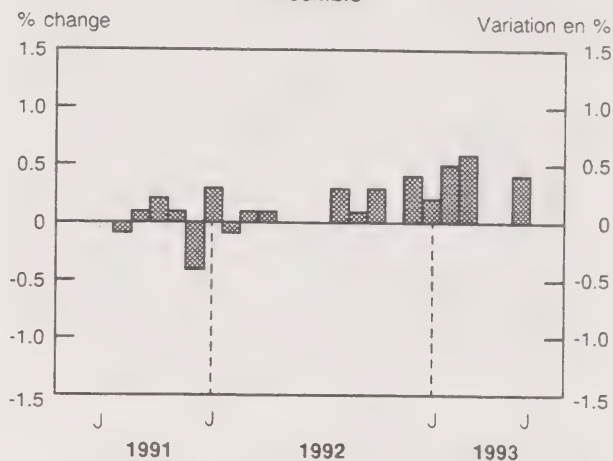
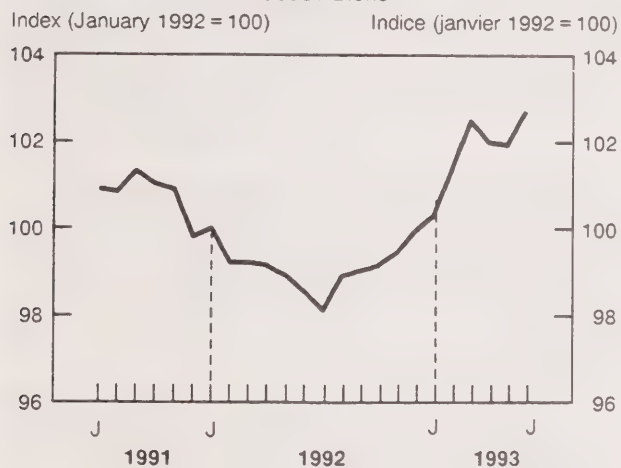
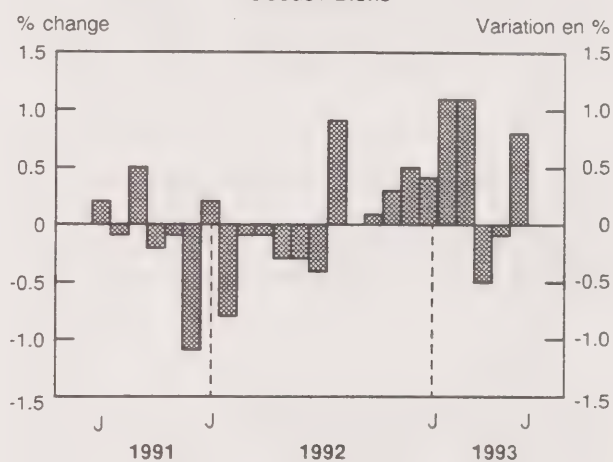
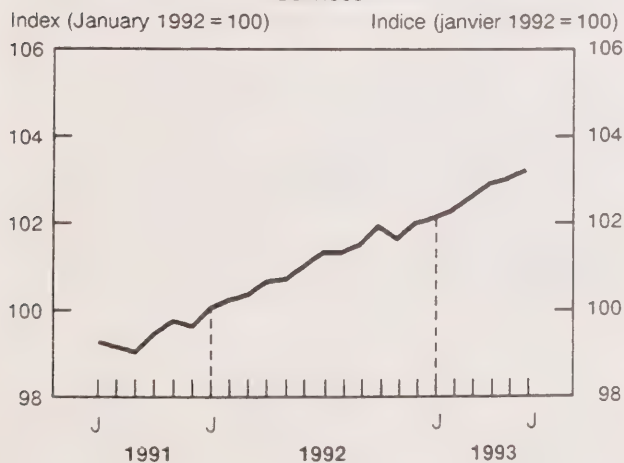
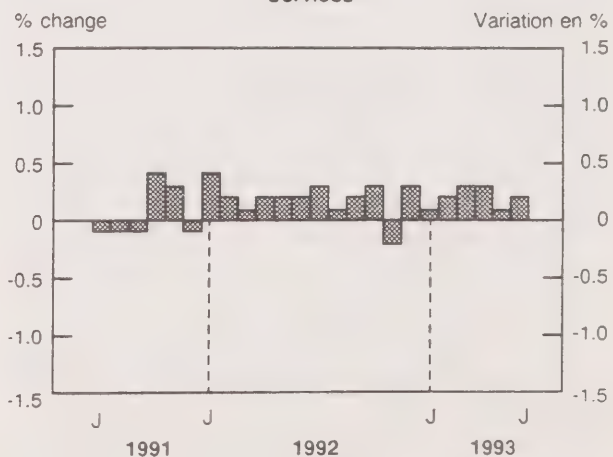
Les services publics rebondissent de 2,4%, faisant suite à trois baisses consécutives. La

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

electricity advanced 2.1% to offset losses in April and May. Imports of electricity receded to their April level following a large increase in May. Higher purchases of natural gas by residential, industrial and commercial users resulted in a 5.3% increase in gas distribution.

Manufacturers boosted output 0.2% following two monthly declines, as thirteen of 21 major groups recorded higher production. Producers of fabricated metal products and machinery and equipment led the advance, recording similar dollar gains. Petroleum refiners and producers of food products and transportation equipment also contributed, but declines in electrical, chemical, and wood products moderated the gain.

Output of fabricated metal products rose 1.7% after slight declines the previous two months. Machine shops and producers of hardware accounted for most of the gain, extending the recovery evident in these industries in recent months.

Following several monthly increases, output of machinery and equipment rose a further 2.5%, reflecting higher production of compressors and turbines as well as industrial and construction machinery.

Petroleum refiners hiked production 2.7% following two consecutive declines. Despite a recent decline in prices, domestic sales remained weak and stocks have accumulated.

Manufacturers of transportation equipment raised output 0.4% following large cutbacks the previous two months. Motor vehicle manufacturers increased production 2.9% despite sluggish markets abroad. At the same time stocks edged up following several monthly declines.

Output of electrical products fell 1.8% as production of electronic equipment, notably telecommunication equipment, fell 5.2%. The loss was partly offset by an increase of 2.4% in office

production d'électricité progresse de 2,1%, compensant ainsi les pertes en avril et mai. Les importations d'électricité reviennent à leur niveau d'avril après une forte hausse en mai. Une hausse des achats de gaz naturel par les utilisateurs résidentiels, industriels et commerciaux résulte en une hausse de 5,3% dans la distribution de gaz.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,2%, faisant suite à deux baisses mensuelles, alors que treize des 21 groupes principaux enregistrent une hausse de production. Les fabricants de produits en métal, et de machinerie et équipement dominant ce gain, enregistrant des gains monétaires semblables. Les raffineurs de pétrole et les fabricants d'aliments et de matériel de transport contribuent également, alors que des baisses dans les produits électriques, chimiques et du bois modèrent ce gain.

La fabrication des produits en métal s'accroît de 1,7% après de légères baisses les deux mois précédents. Les ateliers d'usinage et les producteurs d'articles de quincaillerie sont responsables de la majeure partie du gain, prolongeant ainsi la reprise évidente dans ces industries lors des derniers mois.

Faisant suite à plusieurs hausses mensuelles, la production de machinerie et équipement s'accroît un peu plus (+2,5%), reflétant une hausse dans la production de compresseurs et turbines de même que dans la machinerie industrielle et de construction.

Les raffineurs de pétrole haussent leur production de 2,7%, faisant suite à deux baisses consécutives. Malgré la baisse récente des prix, les ventes domestiques stagnent et les stocks s'accumulent.

Les fabricants de matériel de transport augmentent leur production de 0,4%, faisant suite à des coupures importantes lors des deux derniers mois. Les fabricants de véhicules à moteur haussent leur production de 2,9% en dépit de la faiblesse des marchés à l'étranger. Au même moment les stocks s'accumulent, faisant suite à plusieurs baisses mensuelles.

La production de produits électriques diminue de 1,8% alors que la production d'équipement électronique, en particulier l'équipement de télécommunications, chute de 5,2%. La perte est

machinery, as exports improved for the fourth consecutive month.

Manufacturers of chemical products reduced output 0.9% following three consecutive monthly gains. Output of pharmaceuticals fell 5.9%.

Construction slipped 0.3% after increasing the previous two months. Despite a recent drop in mortgage rates residential construction posted a 3.5% decline. Sales of new houses improved during the month but remained well below their level of the fourth quarter of 1992. Engineering construction increased at a faster pace than in April and May, but non-residential construction declined slightly.

Forestry output fell 3.1%, its third consecutive monthly decline. Output was curbed by the ongoing weakness in residential construction, and paralleled a decline by manufacturers of wood products.

Services Producing Industries

The advance in services was widespread with retail trade and government services recording the only declines. A 0.4% gain in finance, insurance and real estate led the increase.

Higher royalties and rents accounted for most of the gain in finance, insurance, and real estate. Growth in trust and other finance and real estate slowed to 0.2%, as higher activity by mutual funds and real estate agents was moderated by lower activity by security brokers.

Output of community, business and personal services grew 0.4% led by higher spending on amusement services and a gain in business services. Amusement services increased 3.3%, mainly reflecting higher sales by lottery corporations. Output of business services gained 0.5%, its fifth consecutive increase. Accommodation and food services declined, as a gain in food services was more than offset by a decline in accommodation.

partiellement compensée par une hausse de 2,4% dans les ordinateurs et autres machines de bureau, alors que les exportations s'améliorent pour un quatrième mois consécutif.

Les fabricants de produits chimiques réduisent leur production de 0,9%, faisant suite à trois gains mensuels consécutifs. La production de produits pharmaceutiques chute de 5,9%.

La construction glisse de 0,3% après avoir augmenté les deux mois précédents. En dépit de la baisse récente des taux d'intérêt hypothécaires, la construction résidentielle recule de 3,5%. Les ventes de maisons neuves s'améliorent au cours du mois, mais demeurent bien en-deçà du niveau atteint au quatrième trimestre de 1992. Les travaux de génie progressent plus rapidement qu'en avril et mai, mais la construction non résidentielle baisse légèrement.

L'exploitation forestière diminue de 3,1%, une troisième baisse mensuelle consécutive. La faiblesse persistante dans la construction résidentielle et parallèlement, une baisse dans la fabrication de produits du bois, freine la production.

Industries productrices de services

La progression dans les services est généralisée, seul le commerce de détail et les services gouvernementaux enregistrent des baisses. Le gain de 0,4% dans les finances, assurances et affaires immobilières domine cette hausse.

Une hausse des redevances et les loyers sont responsables de la majeure partie du gain dans les finances, assurances et affaires immobilières. La croissance dans les fiducies et autres institutions financières et immobilières ralentit à 0,2%, alors qu'une activité plus forte des fonds mutuels et de l'immobilier est modérée par une activité moindre des courtiers en valeurs mobilières.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels s'accroissent de 0,4%, en raison d'une hausse des dépenses en divertissements et un gain dans les services aux entreprises. Les services de divertissements augmentent de 3,3%, reflétant principalement une augmentation des ventes des sociétés de loterie. Les services aux entreprises progressent de 0,5%, une cinquième hausse consécutive. L'hébergement et la restauration diminue, alors qu'une baisse dans l'hébergement annule le gain dans la restauration.

Wholesalers posted a 0.8% gain in output, a second consecutive monthly increase. Higher sales of food products and machinery and equipment were responsible for most of the increase. After weakening in April, sales of machinery and equipment recovered most of the loss over the last two months. Sales of lumber and petroleum products dropped the most following several sluggish months.

Retail sales fell 0.8% following a slight decline in May. Eleven of thirteen trade groups recorded lower sales, but a substantial decline in sales by motor vehicle dealers accounted for almost 80% of the decline. Sales of both new cars and trucks slumped in June.

Transportation and storage services advanced 0.6% following a 0.1% gain in May. Transportation services rose 0.3% as water, truck, and urban transport all recorded gains. Air transport fell 0.7%, dropping four of the last six months. Despite a sizeable gain in carloadings of grain, railway transport slipped 0.3% due to widespread weakness elsewhere. Led by a gain of 1.8% in the throughput of natural gas, output of pipelines rose 1.7%.

Government services fell a further 0.2%, its sixth consecutive decline. For a second consecutive month, all levels of governments recorded a decline.

Les grossistes affichent un gain de 0,8% de leur production, une deuxième hausse mensuelle consécutive. Des ventes accrues d'aliments, et de machinerie et équipement sont responsables de la majeure partie de la hausse. Après avoir faibli en avril, les ventes de machinerie et équipement recouvrent la majeure partie des pertes lors des deux derniers mois. Les ventes de bois d'oeuvre et de produits pétroliers enregistrent les plus fortes baisses après plusieurs mois de ventes stagnantes.

Les ventes au détail chutent de 0,8%, faisant suite à une légère baisse en mai. Onze parmi treize groupes de commerce enregistrent des ventes plus faibles, mais une baisse importante des ventes des concessionnaires de véhicules automobiles est responsable d'environ 80% de la baisse. Les ventes d'automobiles et de camions s'effondrent en juin.

Le transport et l'entreposage progressent de 0,6%, faisant suite à un gain de 0,1% en mai. Les services de transport augmentent de 0,3%, alors que le transport par eau, le camionnage et le transport en commun enregistrent des gains. Le transport aérien chute de 0,7%, une quatrième baisse au cours des six derniers mois. Malgré un gain appréciable dans les chargements de céréales, le transport ferroviaire glisse de 0,3% en raison de la faiblesse ailleurs. Dominé par un gain de 1,8% dans le débit de gaz naturel, la production des pipelines s'accroît de 1,7%.

Les services gouvernementaux diminuent un peu plus, -0,2%, une sixième baisse consécutive. Pour un deuxième mois de suite, tous les niveaux de gouvernement enregistrent une baisse.

Quarterly Overview - 2nd Quarter 1993

Despite no growth in April and May GDP rose 0.7% in the second quarter. The gain followed increases of 0.6% and 1.0% the previous two quarters. For the third consecutive quarter goods production grew at a faster pace than services, as goods producers increased output 0.8% after boosting it 2.0% the previous quarter. Output of services accelerated slightly from 0.5% in the first quarter to 0.7% in the second.

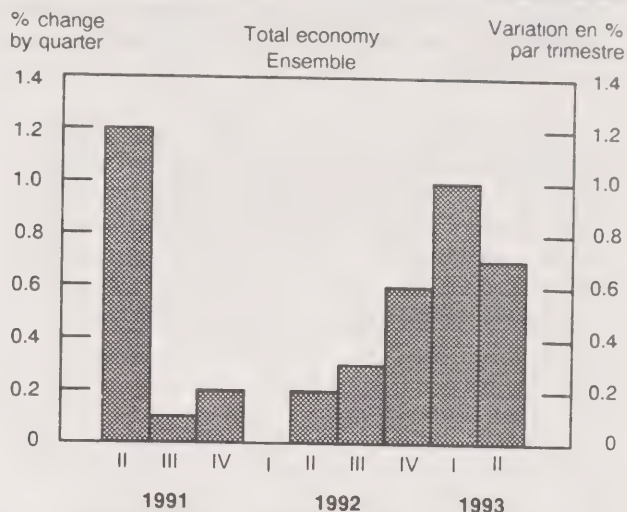
Revue trimestrielle - 2^e Trimestre 1993

Malgré la croissance nulle en avril et mai, le PIB croît de 0,7% au second trimestre. Ce gain fait suite à des hausses de 0,6% et de 1,0% lors des deux trimestres précédents. La production de biens croît à un rythme plus rapide que celle des services pour un troisième trimestre consécutif, alors que les producteurs de biens augmentent leur production de 0,8% après une hausse de 2,0% le trimestre précédent. La production de services s'accélère légèrement, de 0,5% au premier trimestre à 0,7% au second trimestre.

Gross Domestic Product**Produit intérieur brut**

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Goods Producing Industries**

Most of the growth in the goods producing industries shifted from manufacturing in the first quarter to mining in the second (excluding mining, goods production fell 0.1%). Agriculture also posted a substantial gain, reflecting increased crop estimates for 1993, while smaller gains were recorded in fishing and construction. Output of manufacturing was unchanged this quarter, and combined with declines in utilities and forestry, moderated the gain in the goods sector.

Output of mining jumped 6.9%, dominated for a second consecutive quarter by strong gains in production of crude oil and natural gas, and drilling activity. Drilling activity soared 38.1% after increasing substantially the previous two quarters, and has almost doubled since Alberta lowered royalty charges in the fourth quarter of 1992. The program ended in July 1993, however. Elsewhere in the mining sector output of coal jumped 6.9%, helped by strong demand abroad, while gold production declined the most.

Output in manufacturing was unchanged after surging 1.8% in the first quarter. Producers of

Industries productrices de biens

La majeure partie de la croissance dans les industries productrices de biens passe de la fabrication au premier trimestre aux mines au deuxième trimestre (si l'on exclut les mines, la production de biens diminue de 0,1%). L'agriculture affiche également un gain substantiel, reflétant une estimation à la hausse des récoltes pour 1993, tandis que l'on enregistre des gains plus faibles dans les pêcheries et la construction. La production manufacturière est inchangée ce trimestre, et combinée aux baisses dans les services publics et l'exploitation forestière, contribue à modérer le gain dans le secteur des biens.

La production minière bondit de 6,9%, dominée pour un deuxième trimestre consécutif par de forts gains dans la production de pétrole brut et de gaz naturel ainsi que dans le forage. L'activité du forage monte en flèche de 38,1% après s'être accrue considérablement lors des deux trimestres précédents, et double pratiquement depuis que l'Alberta a abaissé les redevances au quatrième trimestre de 1992. Le programme, toutefois, a pris fin en juillet 1993. Ailleurs dans le secteur minier, la production de charbon s'accroît fortement de 6,9% par suite d'une forte demande à l'étranger, tandis que la production d'or subit la plus forte baisse.

La production manufacturière est inchangée après une forte hausse de 1,8% au premier trimestre.

transportation equipment, electrical products, and primary metal products recorded the largest declines. Manufacturers of machinery and equipment, food and chemical products posted the largest gains.

Manufacturers of transportation equipment reduced output 3.0% after posting large gains the previous two quarters. Producers of motor vehicle parts lowered output 3.7% while assemblers of motor vehicles cut production 3.2%. Manufacturers of motor vehicles reduced their inventories considerably in the second quarter.

Producers of electrical and electronic equipment cut back output 1.5% following a decline of 3.0% in the first quarter. Production of electronic equipment fell 6.5% as a rapid deterioration of domestic demand curbed output of telecommunication equipment. New orders for telecommunication equipment slumped in the second quarter. Production of electronic parts and other electronic products also slumped while output of office machinery advanced 3.7% following a sharp decline the previous quarter.

Manufacturers of primary metal products reduced output 1.6% following four consecutive quarterly gains. Lower production of iron and steel accounted for most of the weakness, reflecting lower domestic demand.

Manufacturers of machinery and equipment boosted output 8.1% following gains of 4.0% and 4.8% the previous two quarters. Imports of machinery were also strong, notably during the last month of the quarter.

Food production rose 1.8% led by a sizeable increase in output of fish products, especially those destined for markets abroad.

Production of chemical products advanced a further 1.6% following similar gains the previous two quarters. The gain was widespread with pharmaceuticals recording the only decline. After picking up at the end of the first quarter output of

Les fabricants de matériel de transport, de produits électriques et de produits en métal enregistrent les plus fortes baisses. Les producteurs de machinerie et équipement, d'aliments et de produits chimiques affichent les plus forts gains.

Les fabricants de matériel de transport réduisent leur production de 3,0% après avoir affiché de forts gains lors des deux trimestres précédents. Les producteurs de pièces de véhicules automobiles diminuent leur production de 3,7% tandis que les assembleurs de véhicules automobiles diminuent la production de 3,2%. Les fabricants de véhicules réduisent leurs stocks de façon appréciable au second trimestre.

Les fabricants d'équipement électrique et électronique diminuent leur production de 1,5%, faisant suite à une baisse de 3,0% au premier trimestre. La production d'équipement électronique chute de 6,5% alors qu'une détérioration rapide de la demande domestique freine la production d'équipement de télécommunications. Les nouvelles commandes d'équipement de télécommunications s'affaissent au second trimestre. La production de pièces électroniques et d'autres produits électroniques s'affaisse également, alors que la production d'ordinateurs et autres machines de bureau progresse de 3,7% suite à une forte baisse au cours du trimestre précédent.

Les fabricants de produits en métal réduisent leur production de 1,6%, faisant suite à quatre gains trimestriels consécutifs. Une production moindre de produits sidérurgiques est responsable de la majeure partie de la faiblesse, reflétant une demande domestique plus faible.

Les manufacturiers de machinerie et équipement haussent fortement leur production de 8,1%, faisant suite à des gains de 4,0% et 4,8% lors des deux trimestres précédents. Les importations de machinerie sont aussi élevées, particulièrement durant le dernier mois du trimestre.

La production d'aliments augmente de 1,8%, dominée par une forte hausse dans la transformation du poisson, spécialement ceux destinés aux marchés étrangers.

La production de produits chimiques augmente un peu plus, de 1,6%, faisant suite à des gains semblables lors des deux trimestres précédents. Le gain est généralisé et seul les produits pharmaceutiques enregistrent une baisse. Après la

pharmaceuticals receded in the second, while new orders dropped each month of the quarter.

Output of utilities declined 2.8% mainly due to lower production of electricity. Higher imports and sluggish domestic demand were partly responsible for the weakness.

Forestry output fell 3.0%, curbed by continued weakness in residential construction and lower demand abroad for lumber. The price of lumber fell considerably each month of the quarter.

Elsewhere, construction edged up 0.1% as gains in non-residential and engineering construction were mostly offset by a 3.3% decline in residential construction.

Services Producing Industries

The gain in services was dominated by substantial advances in finance, insurance and real estate, and community, business and personal services. Retail trade, and transportation and storage also contributed to the increase. Declines in government services and wholesale trade, combined with no growth in communications, moderated the increase in services.

Finance, insurance and real estate jumped 1.9% following a 0.4% gain in the previous quarter. Trust, other finance and real estate accounted for most of the advance as mutual fund and real estate activities increased sharply. Assets and sales of mutual funds continued to grow rapidly while real estate activity improved considerably as sales of existing homes rose in almost every province.

Output of community, business and personal services advanced 1.1% due to gains in services to business, and in accommodation and food services.

reprise à la fin du premier trimestre, la production de produits pharmaceutiques recule au cours du second trimestre, alors que les nouvelles commandes diminuent au cours de chacun des mois du trimestre.

Les services publics baissent de 2,8% en raison principalement d'une production moindre d'électricité. Des importations accrues et une demande domestique stagnante sont partiellement responsables de la faiblesse.

L'exploitation forestière recule de 3,0%, freiné par la faiblesse soutenue dans la construction résidentielle et une demande étrangère moindre pour le bois d'oeuvre. Le prix du bois d'oeuvre a diminué considérablement chacun des mois du trimestre.

Ailleurs, la construction augmente légèrement de 0,1% alors que des gains dans la construction non résidentielle et l'ingénierie sont presque annulés par une baisse de 3,3% dans la construction résidentielle.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est dominé par de fortes hausses dans les finances, assurances et affaires immobilières, et dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels. Le commerce de détail, et le transport et l'entreposage contribuent également à la hausse. Des baisses dans les services gouvernementaux et dans le commerce de gros, combinées à une croissance nulle dans les communications modèrent la hausse dans les services.

Les finances, assurances et affaires immobilières bondissent de 1,9%, faisant suite à un gain de 0,4% au cours du trimestre précédent. Les fiducies, autres institutions financières et l'immobilier sont responsables de la majeure partie de la progression, résultant d'une forte hausse de l'activité dans les fonds mutuels et l'immobilier. Les actifs et les ventes des fonds mutuels continuent de s'accroître rapidement tandis que s'améliore considérablement l'activité immobilière alors que les ventes de maisons existantes augmentent dans presque toutes les provinces.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 1,1% en raison de gains dans les services aux entreprises, et dans l'hébergement et la restauration.

Output of transportation and storage increased 0.6% led by a 4.9% gain in pipeline transport. Throughput of natural gas rose 5.9% despite weakness in exports (which rebounded in June).

Sales by retailers slowed to 0.8% from 1.5% in the previous quarter, and excluding motor vehicle dealers were up only 0.2%. Sales of both cars and trucks rebounded from large declines in the first quarter, but slipped during the last month of the second quarter.

Wholesale trade declined 0.2% following a 0.6% gain in the first quarter. Only three of 11 trade groups increased sales during the quarter. Wholesalers of food products improved their sales the most while wholesalers of machinery and equipment recorded the largest decline.

Government services fell 0.6% after decreasing 0.2% in the first quarter of 1993. All levels of governments recorded a decline.

Le transport et l'entreposage s'accroît de 0,6%, dominé par un gain de 4,9% dans le transport par pipelines. Le débit de gaz naturel augmente de 5,9% malgré la faiblesse des exportations (qui rebondissent en juin).

Les ventes par les détaillants ralentissent à 0,8% comparativement à 1,5% au cours du trimestre précédent, et sans les concessionnaires automobiles augmentent de 0,2% seulement. Les ventes d'automobiles et de camions rebondissent à la suite de fortes baisses au cours du premier trimestre, mais faiblissent au cours du dernier mois du deuxième trimestre.

Le commerce de gros recule de 0,2%, faisant suite à un gain de 0,6% au cours du premier trimestre. Seulement trois des 11 groupes de commerce accroissent leurs ventes durant le trimestre. Les grossistes en alimentation améliorent le plus leurs ventes tandis que les grossistes en machinerie et équipement enregistrent la plus forte baisse.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,6% après avoir reculé de 0,2% au cours du premier trimestre de 1993. Tous les niveaux de gouvernement enregistrent une baisse.

Technical Note

Data revisions for the Period 1988-1993

With the release of the June data, the monthly estimates of Gross Domestic Product by industry are revised for the current year and for the preceding five years. The revisions incorporate new annual information compiled by the Input/Output Division. Since this information reflects a careful synthesis and reconciliation of both survey and census data from many different sources, it is often referred to as 'benchmark' data. Each year the Input/Output tables provide initial benchmark estimates of GDP for the third year prior to the current year, and finalized benchmarks for the fourth prior year. For example, final benchmarks for 1989 and preliminary benchmarks for 1990 are incorporated with the release of the June 1993 monthly estimates of GDP.

Although the new benchmark information relates only to 1989 and 1990, the monthly estimates of GDP are revised from 1988 to 1993. The monthly estimates of GDP are based on indicators of their movement, not their level. As a result, a new benchmark level for 1989 implies revisions to following years so that the movements in GDP continue to parallel those in the indicators. Also, although the benchmark for 1988 is not revised, the monthly movement within the year is revised so that there will be a smooth link between December 1988 and January 1989.

The annual revision cycle also provides an opportunity to incorporate new methods for estimating monthly GDP for specific industries. Starting in January 1993, GDP for the footwear industry is projected using deflated shipments and inventory changes. Prior to January 1993, physical quantities were used but the data are no longer available.

Note technique

Révisions des données de 1988 à 1993

Chaque année avec le communiqué des données de juin, les estimations mensuelles du Produit intérieur brut par industrie font l'objet d'une révision pour l'année en cours et pour les cinq années précédentes. Ces révisions incorporent de nouveaux niveaux annuels préparés par la Division des entrées-sorties. Ces renseignements reflètent une synthèse détaillée et un rapprochement des données d'enquête et de recensement à partir de plusieurs sources, c'est pourquoi ils ont reçu l'appellation de données 'repères'. Chaque année, les tableaux des entrées-sorties fournissent des estimations préliminaires des niveaux repères du PIB pour la troisième année avant l'année courante et une version finale des niveaux repères pour la quatrième année avant l'année en cours. Ainsi, le présent communiqué des estimations mensuelles du PIB de juin 1993 incorpore une version finale des estimations repères pour 1989 et une estimation préliminaire des niveaux repères de 1990.

Malgré le fait que les nouvelles données annuelles repères couvrent seulement les années 1989 et 1990, les estimations mensuelles du PIB font l'objet d'une révision de 1988 à 1993. Les estimations mensuelles du PIB sont basées sur des indicateurs de variations et non de niveaux. En conséquence, un nouveau niveau annuel repère pour 1989 entraîne des révisions aux années subséquentes afin de préserver la similitude entre les variations du PIB et celles des indicateurs. De plus, bien que le niveau repère de 1988 ne fasse point l'objet d'une révision, les variations mensuelles sont révisées tout au long de l'année afin d'aplanir le raccordement entre décembre 1988 et janvier 1989.

Ce cycle annuel de révision fournit l'occasion d'incorporer de nouvelles méthodes pour la préparation des estimations mensuelles du PIB pour certaines industries déterminées. À partir de janvier 1993, le PIB pour l'industrie des chaussures est projeté à partir des livraisons et variation dans les stocks, dégonflés. Avant janvier 1993, des quantités étaient utilisées mais ne sont plus disponibles.

However, the GDP for the particle and wafer board industry is now projected using physical quantities produced rather than deflated shipments and inventory changes. Production in this industry is more accurately reflected using physical quantities.

In addition to these industry specific changes to the monthly methodology, a comprehensive review of the annual relationships between benchmarks and projectors was undertaken. The results of this review were used to project the annual levels of GDP in 1991 and 1992 for industries where a significant relationship was found. The monthly estimates of GDP were step-adjusted so they would sum to these projected annual levels for 1991 and 1992 and to the benchmarks for 1989 and 1990. Subject to these annual adding up constraints, the step-adjustment process also minimized changes to the month-to-month movements in GDP.

The Revisions to Gross Domestic Product by Industry

As the number of industries for which monthly estimates of value added are published is large, it would be excessive and perhaps not particularly useful to describe the revisions for each industry. Instead, an overview of the nature of the revisions is provided by focussing attention on a few special aggregates (total economy, goods and services) and on revisions at the industry division level within the goods and services sectors.

Since the major reason for the revisions is to incorporate new annual benchmark information, we start by describing the revisions to annual levels and to annual growth rates. This provides a background within which revisions to quarterly and monthly estimates can be discussed.

The revisions to total GDP are shown in Text Table 1. The revision was modest in 1989, a year in which the monthly estimates had already been adjusted to preliminary benchmarks. Both goods and services were revised up in 1989. The revision in 1990 incorporates newly available

Par contre, l'industrie des panneaux de particule et de copeaux est maintenant projeté à partir des quantités produites au lieu des livraisons et variation des stocks, dégonflés. La production pour cette industrie est reflétée plus adéquatement en utilisant les quantités produites.

En plus des changements aux méthodologies mensuelles particulières à ces industries, on a entrepris un examen d'ensemble des rapports annuels entre les niveaux repères et les indicateurs. Les résultats de cet examen servirent à la projection des niveaux annuels du PIB pour 1991 et 1992, notamment pour les industries où on a trouvé un rapport significatif. On a donc ajusté aux jalons les estimations mensuelles du PIB de telle sorte que la somme des mois égale ces niveaux annuels projetés pour 1991 et 1992 et les niveaux repères pour 1989 et 1990. Tout en respectant ces contraintes d'additivité annuelle, le programme d'ajustement aux jalons minimise aussi les changements aux variations mensuelles du PIB.

Révisions au Produit intérieur brut par industrie

En raison du nombre imposant d'industries pour lesquelles on publie des estimations mensuelles de valeur ajoutée, on ne voit pas l'utilité de décrire les révisions pour chaque industrie. Au lieu de cela, on fournit une vue d'ensemble de la nature des révisions en insistant davantage sur quelques agrégats (l'ensemble de l'économie, les biens et les services) et sur les révisions apportées au niveau des divisions industrielles à l'intérieur des secteurs des biens et services.

Attendu que la raison principale pour effectuer ces révisions résulte de la disponibilité de nouveaux niveaux annuels repères, nous commençons par décrire les révisions aux niveaux annuels de même qu'aux taux annuels de croissance. Ceci fournit une base à partir de laquelle nous pouvons discuter des révisions aux estimations trimestrielles et mensuelles.

La révision apportée au PIB dans son ensemble est présentée dans le Tableau explicatif 1. La révision est modeste en 1989, année pour laquelle les estimations mensuelles avaient déjà été ajustées aux données repères préliminaires. La révision en 1990 incorpore les nouvelles données repères

preliminary benchmarks reflecting upward revisions in goods producing industries and in the non-business sector, and a slight downward revision in services. The revisions in 1991 and 1992 are similar to those in 1990. Over the four year, the largest percent revision in the goods sector was in logging and forestry. In the service sector, wholesale trade was revised the most.

préliminaires de cette année et reflète des révisions à la hausse pour les industries productrices de biens et le secteur non commercial. Les révisions en 1991 et 1992 sont similaires à celles de 1990. Au cours des quatre années, la révision la plus importante en pourcentage dans le secteur des biens est dans l'exploitation forestière. Dans le secteur des services, le commerce de gros est révisé le plus.

Text Table 1. Proportional Annual Revisions, 1989-1992
Tableau explicatif 1. Révisions aux niveaux annuels en pourcentage, 1989-1992

	1989	1990	1991	1992
Total Economy - Ensemble	.3	.4	.4	.3
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.5	1.4	1.7	1.5
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.8	3.6	2.3	4.7
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	.2	1.1	-0.7	-8.8
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	2.2	7.4	9.5	15.4
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	-1.3	-1.8	-1.5	-2.0
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.7	2.6	3.5	3.2
Construction Industries - Industries de la construction	1.1	.5	.6	.4
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-.3	-2.1	-3.4	-4.9
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	.2	-.3	-.5	-.5
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	1.7	1.5	1.6	.3
Communication Industries - Industries des communications	-.3	-2.0	-1.9	-2.1
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.9	3.4	2.6	2.8
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	1.0	-.7	-1.0	-.7
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-.5	-.9	-.9	-1.0
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-1.1	-1.5	-1.2
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.4	.3	.4
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	-.1	-.1	-.2	-.3
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	-.2	.5	.3	.7

The revisions to annual growth rates are shown in Text Table 2. The growth for 1989 was revised upward 0.3% while the following years were revised by 0.1% only. In general, goods producing industries were revised more than services producing industries. Goods production and services industries were revised the most in 1990 where a 0.9% upward revision in goods was partly offset by a 0.5% downward revision in services.

Le Tableau explicatif 2 présente les révisions apportées aux taux de croissance annuels. Le taux de croissance pour 1989 est révisé le plus, +0,3%, tandis que les années suivantes sont révisées de 0,1% seulement. En général, les industries productrices de biens sont révisées plus que les industries productrices de services. La production de biens et les industries de services sont révisées le plus en 1990 alors qu'une révision à la hausse de 0,9% dans les biens est partiellement compensée par une révision à la baisse dans les services.

Text Table 2.
Tableau explicatif 2.

Revisions to the Annual Growth Rate in GDP, 1989-1992
Révisions aux taux de croissance annuels du PIB, 1989-1992

	1989	1990	1991	1992
Total Economy - Ensemble	.3	.1	-.1	-.1
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.5	.9	.2	-.2
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.9	3.1	-1.3	2.1
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	.2	1.0	-1.6	-7.6
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	2.2	4.6	1.7	5.6
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	-1.3	-.5	.3	-.5
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.7	1.8	.8	-.3
Construction Industries - Industries de la construction	1.2	-.6	.0	-.2
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-.3	-1.7	-1.4	-1.6
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	.2	-.5	-.2	.0
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	1.6	-.1	.1	-1.3
Communication Industries - Industries des communications	-.3	-1.8	.1	-.2
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.9	2.4	-.7	.2
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	1.0	-1.7	-.3	.3
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-.5	-.4	.0	-.1
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.1	-1.3	-.3	.3
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.4	-.1	.1
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	-.1	.0	-.1	-.1
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	-.2	.6	-.1	.3

The revisions to quarterly growth rates are presented in Text Table 3. Total GDP was revised by 0.1% or less most of the quarters. Fishing and trapping as well as logging and forestry show the largest quarterly revisions. The revisions to these industries are large because the timing of production is uncertain. When these industries are updated, the seasonal factors may be revised extensively and can cause large shifts in production within the year.

Le Tableau explicatif 3 montre les révisions aux taux de croissance trimestriels. Le PIB est révisé de 0,1% ou moins la plupart des trimestres. Les industries de la pêche et du piégeage de même que l'exploitation forestière affichent les plus fortes révisions trimestrielles. Les révisions pour ces industries sont importantes en raison de l'incertitude associée à la période de production. Lorsque ces industries sont mis à jour, les facteurs saisonniers peuvent faire l'objet de révisions plus importantes et peuvent occasionner des déplacements importants de l'activité au cours de l'année.

Text Table 3. Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993
Tableau explicatif 3: Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

		I	II	III	IV
Total Economy - Ensemble					
	1988	.0	.0	.1	.1
	1989	.1	-.1	.2	.0
	1990	-.1	.1	.1	.1
	1991	.0	-.2	-.1	.2
	1992	.0	-.1	-.1	.1
	1993	.1			
Business Sector-Goods - Secteur des entreprises-biens					
	1988	-.1	.1	.1	.0
	1989	.0	.1	.5	.4
	1990	-.1	.5	.3	.3
	1991	.0	-.4	-.1	.1
	1992	.0	-.2	-.1	.2
	1993	.2			
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes					
	1988	-1.5	1.6	.4	.5
	1989	-1.2	-1.2	3.7	.2
	1990	-.5	1.0	1.7	.6
	1991	-1.4	-.4	-1.9	-.4
	1992	3.4	.6	-1.4	1.8
	1993	4.9			
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage					
	1988	.2	-.1	-.1	.0
	1989	-.1	.4	.3	.2
	1990	.6	.2	-.2	-.4
	1991	1.3	-3.3	-2.6	4.2
	1992	2.2	-12.5	-3.3	-2.7
	1993	8.0			
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière					
	1988	-1.8	-.6	2.7	3.9
	1989	-6.5	3.6	5.8	.2
	1990	-2.9	1.9	4.3	.1
	1991	-5.9	2.1	5.3	2.0
	1992	1.4	-3.3	4.3	-1.1
	1993	-2.9			

Text Table 3.
Tableau explicatif 3:Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993
Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

	I	II	III	IV
Mining, Quarrying & Oil Well Industries - Mines, carrières & puits de pétrole				
1988	.1	.0	.3	-.8
1989	-.2	-.8	-.3	.0
1990	-.2	.0	-.1	.6
1991	.2	-.3	-.4	.9
1992	-.4	-.4	-.7	.8
1993	.6			
Manufacturing Industries - Industries manufacturières				
1988	-.1	.1	.0	-.1
1989	.1	.5	.3	.5
1990	.6	.4	.5	.4
1991	.0	-.1	.5	-.2
1992	-.4	.2	.0	-.3
1993	-.2			
Construction Industries - Industries de construction				
1988	.0	-.1	.0	.2
1989	.9	-.5	.6	.8
1990	-1.7	.9	-.6	-.2
1991	1.7	-1.4	-1.2	.8
1992	.1	-.4	.5	.8
1993	-.1			
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics				
1988	-.1	.1	-.1	.1
1989	-.1	.0	-.4	-.6
1990	-.6	-.4	-.1	-.4
1991	-.7	.0	-.1	-.9
1992	-.3	-.5	-.4	-.4
1993	-.3			
Business Sector-Services - Secteurs des entreprises-services				
1988	.0	-.1	.1	.1
1989	.3	-.2	.1	-.3
1990	-.1	-.2	-.1	-.1
1991	.0	-.1	-.1	.3
1992	-.1	-.1	-.2	.2
1993	.1			
Transportation & Storage Industries - Ind. du transport & entreposage				
1988	-.1	-.1	.3	.3
1989	.9	.5	.1	-.2
1990	.1	-.2	-.5	.4
1991	.3	-.2	-.8	1.1
1992	-1.2	-.2	-.4	-.3
1993	.5			
Communications Industries - Industrie des communications				
1988	-.1	.3	-.2	.1
1989	.1	-.1	-.2	-.9
1990	-.7	-.2	-.1	-.1
1991	.0	.1	.5	.0
1992	-.3	-.1	-.2	.0
1993	.1			

Text Table 3.

Tableau explicatif 3:

Revisions to the Quarterly Growth Rate in GDP, 1988-1993

Révisions aux taux de croissance trimestriels du PIB, 1988-1993

	I	II	III	IV
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros				
1988	-.1	.0	.2	.1
1989	.3	.5	.0	.3
1990	1.2	1.0	.6	-.3
1991	-.4	-.6	-.8	.4
1992	.6	-.1	-.3	.1
1993	.0			
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail				
1988	-.1	-.2	.4	.2
1989	.8	-.6	.9	-.5
1990	-.9	-.5	-.5	-.2
1991	.0	.3	-.1	.2
1992	.1	.4	-.2	-.2
1993	.5			
Finances, Insurance & Real Est. - Finances, ass & aff. immobilières				
1988	.1	-.2	.0	-.1
1989	-.1	-.2	-.2	-.2
1990	-.1	-.2	.2	.2
1991	-.1	-.3	.0	.2
1992	-.1	.0	-.1	.1
1993	-.1			
Community, Business, and Personal Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.				
1988	.1	-.2	.1	.2
1989	.3	-.3	.1	-.4
1990	-.1	-.7	-.4	-.3
1991	.2	-.1	.2	.3
1992	.1	-.2	-.2	.7
1993	-.1			
Non-Business Sector Industries - Secteur non commercial				
1988	.0	.0	.0	.0
1989	-.1	.0	.1	.1
1990	.1	.1	.1	.0
1991	-.2	-.1	.0	-.1
1992	.0	.2	.2	.2
1993	-.1			
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux				
1988	.0	.0	.0	-.1
1989	-.1	.0	.1	.0
1990	.0	.1	.1	-.2
1991	-.1	.2	.2	-.4
1992	.0	.2	.0	-.3
1993	-.1			
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnel				
1988	.0	.0	-.1	-.1
1989	-.1	-.1	.1	.1
1990	.3	.2	.1	.1
1991	-.2	-.2	-.1	.1
1992	.1	.2	.2	.0
1993	-.1			

Text Table 4 summarizes the behaviour of revisions to the quarterly and monthly growth rates in terms of their mean and standard deviation. At the detailed level, the mean of the revisions to the monthly growth rates is smaller than it is for the quarterly growth rates. In general, the standard deviation of the revisions to the monthly growth rates is also smaller. Again, fishing and trapping and logging and forestry show the largest revisions.

Le Tableau explicatif 4 résume le comportement des révisions aux taux de croissance trimestriels et mensuels selon leurs moyennes et écarts-type. À un niveau détaillé, la moyenne des révisions aux taux de croissance mensuels est inférieure à celle des taux de croissance trimestriels. En général, l'écart-type des révisions aux taux de croissance mensuels est aussi inférieure. À nouveau, les industries de la pêche et du piégeage, et de l'exploitation forestière montrent les plus fortes révisions.

Text Table 4: Mean and Standard Deviation of Revisions to Quarterly and Monthly Growth Rates in GDP, January(Q1) 1988 to May(Q1) 1993
Tableau explicatif 4: Moyenne et écart type des révisions des taux de croissance trimestriels et mensuels du PIB, Janvier (1^{er} trim.) 1988-mai(1^{er} trim.) 1993

	Quarterly		Monthly	
	Trimestriel		Mensuel	
	Mean Moyenne	SD E. T.	Mean Moyenne	SD E. T.
Total Economy - Ensemble	.0	.1	.0	.1
Business Sector Goods - Secteur des entreprises de biens	.1	.2	.0	.2
Agriculture & Related Services - Ind. agricoles & de services connexes	.5	1.8	.2	1.0
Fishing & Trapping Industries - Ind. de la pêche et du piégeage	-.4	3.6	.3	9.0
Logging & Forestry Industries - Exploitation forestière	.6	3.4	.3	3.5
Mining, Quarrying & Oil Well Ind. - Mines, carrières & puits de pétrole	-.1	.5	.0	.6
Manufacturing Industries - Industries manufacturières	.1	.3	.0	.3
Construction Industries - Industries de la construction	.1	.8	.0	.5
Other Utility Industries - Aut. industries de services publics	-.3	.3	-.1	.3
Business Sector Services - Secteur des entreprises de services	.0	.2	.0	.2
Transportation & Storage Ind. - Ind. du transport & entreposage	.0	.5	.0	.4
Communication Industries - Industries des communications	-.1	.3	.0	.2
Wholesale Trade Industries - Industries du commerce de gros	.1	.5	.0	.4
Retail Trade Industries - Industries du commerce de détail	.0	.5	.0	.7
Finance, Insurance & Real Est. - Finances, ass. & aff. immobilières	-.1	.1	.0	.2
Community, Business & Pers. Services - Serv. socio-cult. commer. & pers.	.0	.3	.0	.2
Non-Business Sector - goods and services - Secteur non commercial - biens et services	.0	.1	.0	.1
Government Service Industries - Ind. des services gouvernementaux	.0	.1	.0	.1
Community & Pers. Services - Serv. socio-culturels & personnels	.0	.1	.0	.1

Statistical Table
Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1986	451620.7	451076.0	452380.9	452738.4	451845.3
G26	Ensemble	1987	462322.2	467277.8	475283.3	481188.2	471519.4
		1988	486048.7	492046.3	494110.1	498135.9	492588.0
		1989	502996.1	503850.8	505654.6	507688.3	505049.5
		1990	508869.4	506284.6	504096.4	499890.6	504787.4
		1991	494058.5	499957.6	500444.6	501258.7	498932.2
		1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
		1993	511917.7	515540.6			
G27	Business sector industries	1986	368766.9	367936.3	369010.7	368887.8	368541.6
G27	Secteur des entreprises	1987	378274.9	382832.2	390183.3	395884.1	386795.5
		1988	400330.9	405707.4	407375.9	410781.6	406051.3
		1989	415178.4	415554.9	416702.3	418493.5	416483.9
		1990	419044.1	415880.0	412977.0	408374.7	414070.7
		1991	402575.4	407891.8	408873.9	409212.0	407140.3
		1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
		1993	418638.9	422524.2			
G28	Business sector - goods	1986	165892.7	162276.0	160959.8	160531.7	162306.2
G28	Secteur des entreprises - biens	1987	164937.3	166548.7	170464.5	173649.8	168900.4
		1988	175137.8	176883.6	176256.0	176851.5	176283.4
		1989	178829.1	178662.6	178049.7	179243.5	178696.6
		1990	178192.2	177973.2	175634.2	171484.5	175821.5
		1991	167796.3	168972.7	170396.9	169692.1	169215.5
		1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
		1993	171127.1	172450.2			
G29	Business sector - services	1986	202874.1	205660.3	208050.9	208356.1	206235.4
G29	Secteur des entreprises - services	1987	213337.6	216283.5	219718.8	222234.3	217895.1
		1988	225193.1	228823.8	231119.9	233930.1	229767.9
		1989	236349.3	236892.3	238652.6	239250.0	237787.3
		1990	240851.9	237906.8	237342.8	236890.2	238249.2
		1991	234779.1	238919.1	238477.0	239519.8	237924.8
		1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
		1993	247511.8	250074.0			
G30	Non-business sector industries	1986	82853.9	83139.7	83370.2	83850.6	83303.7
G30	Secteur non commercial	1987	84047.3	84445.6	85100.0	85304.1	84723.9
		1988	85717.9	86338.9	86734.2	87354.3	86536.7
		1989	87817.8	88295.9	88952.3	89194.8	88565.6
		1990	89825.3	90404.6	91119.4	91515.9	90716.7
		1991	91483.1	92065.8	91570.7	92046.8	91791.9
		1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
		1993	93278.8	93016.4			
G31	Non-business sector - goods	1986	853.0	892.1	858.6	864.2	867.0
G31	Secteur non commercial - biens	1987	876.1	856.5	877.5	876.1	871.5
		1988	883.1	885.9	892.8	909.4	892.8
		1989	869.0	906.5	955.2	941.4	918.0
		1990	974.2	972.0	961.1	990.8	974.5
		1991	1006.4	1014.1	988.5	989.0	999.5
		1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
		1993	975.8	953.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	453515.4	453134.3	448212.5	452882.8	450024.8	450320.5	453046.1	451564.6	452532.0	451931.9	450767.9	455515.3
1987	458691.7	463422.8	464852.1	465254.9	466493.6	470084.9	473248.8	474883.9	477717.3	479623.4	481776.7	482164.6
1988	483777.9	484121.8	490246.5	489787.8	492567.0	493784.2	492773.5	493570.4	495986.4	495971.3	496982.5	501454.0
1989	501955.4	503904.8	503128.2	504126.9	504140.9	503284.5	503325.4	505435.5	508202.8	506120.1	507815.3	509129.4
1990	509243.2	508464.0	508900.9	506635.8	505811.8	506406.1	506381.9	504729.2	501178.2	501735.2	498848.3	499088.3
1991	493133.9	494498.4	494543.1	498190.8	500958.0	500724.0	500616.8	500060.2	500656.8	501458.1	502204.9	500113.2
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509247.3	511778.3	514727.5	514845.5	514831.3	516945.1						
1986	370665.1	370214.4	365421.1	369838.2	366953.9	367016.8	369800.0	368221.1	369010.9	368252.5	366810.1	371600.7
1987	374804.0	379306.3	380714.5	381049.6	382132.4	385314.6	388252.9	389874.5	392422.6	394292.2	396505.7	396854.5
1988	398250.3	398513.1	404229.2	403608.7	406209.1	407304.5	406261.4	406855.7	409010.6	408880.7	409582.6	413881.6
1989	414193.0	416063.2	415278.9	416132.6	415885.7	414646.3	414433.7	416533.0	419140.1	417044.0	418731.9	419704.6
1990	419654.4	418605.4	418872.4	416519.7	415352.8	415767.4	415434.6	413655.4	409841.0	410204.1	407341.1	407578.9
1991	401720.1	403029.3	402976.8	406263.7	408726.2	408685.5	408823.4	408241.1	409557.1	409504.7	410096.4	408034.8
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415889.7	418510.7	421516.3	421640.3	421906.9	424025.4						
1986	167262.1	166579.9	163836.2	164510.4	161605.1	160712.6	161828.2	160482.2	160569.0	160272.5	159410.5	161912.0
1987	163634.4	164679.3	166498.3	165691.6	165986.6	167967.8	169335.2	170560.8	171497.6	172514.3	173823.3	174611.8
1988	174806.3	174516.3	176090.7	176313.3	177629.8	176707.8	175746.2	175686.5	177335.3	176669.3	175555.8	178329.4
1989	178221.1	179679.4	178586.7	179849.2	178654.0	177484.6	177193.2	178174.9	178780.9	177950.8	178963.4	180816.2
1990	177850.3	178184.4	178541.9	178076.7	177617.8	178225.1	177581.1	175945.2	173376.4	173333.3	171228.6	169891.6
1991	169068.2	167483.3	166837.5	167737.0	169297.9	169883.2	170267.8	170045.7	170877.2	170464.5	170235.5	168376.4
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169284.8	171130.9	172965.5	172164.6	171921.4	173264.7						
1986	203403.0	203634.5	201584.9	205327.8	205348.8	206304.2	207971.8	207738.9	208441.9	207980.0	207399.6	209688.7
1987	211169.6	214627.0	214216.2	215358.0	216145.8	217346.8	218917.7	219313.7	220925.0	221777.9	222682.4	222242.7
1988	223444.0	223996.8	228138.5	227295.4	228579.3	230596.7	230515.2	231169.2	231675.3	232211.4	234026.8	235552.2
1989	235971.9	236383.8	236692.2	236283.4	237231.7	237161.7	237240.5	238358.1	240359.2	239093.2	239768.5	238888.4
1990	241804.1	240421.0	240330.5	238443.0	237735.0	237542.3	237853.5	237710.2	236464.6	236870.8	236112.5	237687.3
1991	232651.9	235546.0	236139.3	238526.7	239428.3	238802.3	238555.6	238195.4	238679.9	239040.2	239860.9	239658.4
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246604.9	247379.8	248550.8	249475.7	249985.5	250760.7						
1986	82850.3	82919.9	82791.4	83044.6	83070.9	83303.7	83246.1	83343.5	83521.1	83679.4	83957.8	83914.6
1987	83887.7	84116.5	84137.6	84205.3	84361.2	84770.3	84995.9	85009.4	85294.7	85331.2	85271.0	85310.1
1988	85527.6	85608.7	86017.3	86179.1	86357.9	86479.7	86512.1	86714.7	86975.8	87090.6	87399.9	87572.4
1989	87762.4	87841.6	87849.3	87994.3	88255.2	88638.2	88891.7	88902.5	89062.7	89076.1	89083.4	89424.8
1990	89588.8	89858.6	90028.5	90116.1	90459.0	90638.7	90947.3	91073.8	91337.2	91531.1	91507.2	91509.4
1991	91413.8	91469.1	91566.3	91927.1	92231.8	92038.5	91793.4	91819.1	91099.7	91953.4	92108.5	92078.4
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93357.6	93267.6	93211.2	93205.2	92924.4	92919.7						
1986	844.6	844.6	869.8	868.6	891.3	916.5	905.7	832.7	837.5	856.6	868.6	867.4
1987	866.6	891.2	870.6	865.7	841.5	862.4	885.7	879.5	867.3	876.7	876.6	875.1
1988	889.5	872.2	887.7	889.9	889.9	877.8	874.2	896.0	908.3	912.3	904.1	911.8
1989	914.7	846.1	846.1	833.8	898.1	987.5	996.0	931.2	938.3	937.9	934.9	951.4
1990	965.2	977.8	979.5	982.7	978.7	954.7	966.3	950.8	966.1	982.8	993.5	996.0
1991	999.8	1004.8	1014.5	1013.6	1022.1	1006.6	993.6	984.1	987.8	985.4	999.8	981.9
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	967.4	975.8	984.2	957.8	950.6	950.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - Concluded - AGRÉGATS SPÉCIAUX - fin							
G32	Non-business sector - services	1986	82000.9	82247.6	82511.6	82986.4	82436.7
G32	Secteur non commercial - services	1987	83171.1	83589.1	84222.5	84428.0	83852.4
		1988	84834.7	85453.0	85841.4	86444.9	85643.9
		1989	86948.8	87389.4	87997.1	88253.4	87647.6
		1990	88851.1	89432.6	90158.4	90525.1	89742.2
		1991	90476.7	91051.7	90582.2	91057.7	90792.4
		1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
		1993	92303.0	92063.4			
G33	Goods producing industries	1986	166745.7	163168.2	161818.4	161395.9	163173.2
G33	Industries productrices de biens	1987	165813.5	167405.2	171342.0	174525.9	169771.9
		1988	176020.9	177769.5	177148.8	177760.9	177176.2
		1989	179698.0	179569.1	179004.8	180184.9	179614.6
		1990	179166.4	178945.2	176595.3	172475.3	176796.0
		1991	168802.7	169986.8	171385.4	170681.2	170215.0
		1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
		1993	172102.9	173403.2			
G34	Services producing industries	1986	284875.0	287907.9	290562.5	291342.5	288672.1
G34	Industries productrices de services	1987	296508.7	299872.6	303941.3	306662.3	301747.5
		1988	310027.8	314276.8	316961.3	320375.0	315411.8
		1989	323298.1	324281.7	326649.7	327503.4	325434.9
		1990	329703.0	327339.3	327501.1	327415.3	327991.4
		1991	325255.8	329970.8	329059.2	330577.6	328717.2
		1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
		1993	339814.8	342137.4			
G35	Industrial production	1986	122310.9	119947.0	119140.5	120044.4	120363.8
G35	Production industrielle	1987	123278.9	123934.3	127309.6	130381.7	126226.0
		1988	132689.0	133511.5	132855.3	132616.5	132919.0
		1989	133911.7	133519.4	131663.4	131819.9	132729.0
		1990	130201.1	130313.6	128423.2	125267.3	128551.6
		1991	122617.0	123788.3	125094.7	123888.4	123847.8
		1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
		1993	128492.7	129414.7			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1986	41754.8	41602.6	41525.3	41700.0	41648.9
G36	Manufacturiers - biens non durables	1987	42508.8	42900.9	43438.6	43773.2	43156.6
		1988	44149.3	44112.0	43878.7	43804.1	43986.2
		1989	43934.0	43830.8	43622.8	43669.0	43764.3
		1990	43962.4	43864.9	43297.6	42314.8	43360.1
		1991	41449.4	41378.8	41648.5	41046.5	41381.1
		1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
		1993	41869.7	42207.4			
G37	Durable manufacturing industries	1986	45539.4	45358.0	44675.2	45020.6	45148.2
G37	Manufacturiers - biens durables	1987	46572.7	46535.1	47976.5	50161.7	47810.6
		1988	51313.4	51790.8	51321.3	52027.5	51613.8
		1989	53326.4	52821.7	52196.3	52413.4	52689.5
		1990	51451.6	51208.7	49749.7	47301.4	49927.9
		1991	45118.1	46583.6	47458.0	46719.7	46470.1
		1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
		1993	49570.5	49206.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	82005.7	82075.3	81921.6	82176.0	82179.6	82387.2	82340.4	82510.8	82683.6	82822.8	83089.2	83047.2
1987	83021.1	83225.3	83267.0	83339.6	83519.7	83907.9	84110.2	84129.9	84427.4	84454.5	84394.4	84435.0
1988	84638.1	84736.5	85129.6	85289.2	85468.0	85601.9	85637.9	85818.7	86067.5	86178.3	86495.8	86660.6
1989	86847.7	86995.5	87003.2	87160.5	87357.1	87650.7	87895.7	87971.3	88124.4	88138.2	88148.5	88473.4
1990	88623.6	88880.8	89049.0	89133.4	89480.3	89684.0	89981.0	90123.0	90371.1	90548.3	90513.7	90513.4
1991	90414.0	90464.3	90551.8	90913.5	91209.7	91031.9	90799.8	90835.0	90111.9	90968.0	91108.7	91096.5
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92390.2	92291.8	92227.0	92247.4	91973.8	91969.1						
1986	168106.7	167424.5	164706.0	165379.0	162496.4	161629.1	162733.9	161314.9	161406.5	161129.1	160279.1	162779.4
1987	164501.0	165570.5	167368.9	166557.3	166828.1	168830.2	170220.9	171440.3	172364.9	173391.0	174699.9	175486.9
1988	175695.8	175388.5	176978.4	177203.2	178519.7	177585.6	176620.4	176582.5	178243.6	177581.6	176459.9	179241.2
1989	179135.8	180525.5	179432.8	180683.0	179552.1	178472.1	178189.2	179106.1	179719.2	178888.7	179898.3	181767.6
1990	178815.5	179162.2	179521.4	179059.4	178596.5	179179.8	178547.4	176896.0	174342.5	174316.1	172222.1	170887.6
1991	170068.0	168488.1	167852.0	168750.6	170320.0	170889.8	171261.4	171029.8	171865.0	171449.9	171235.3	169358.3
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170252.2	172106.7	173949.7	173122.4	172872.0	174215.3						
1986	285408.7	285709.8	283506.5	287503.8	287528.4	288691.4	290312.2	290249.7	291125.5	290802.8	290488.8	292735.9
1987	294190.7	297852.3	297483.2	298697.6	299665.5	301254.7	303027.9	303443.6	305352.4	306232.4	307076.8	306677.7
1988	308082.1	308733.3	313268.1	312584.6	314047.3	316198.6	316153.1	316987.9	317742.8	318389.7	320522.6	322212.8
1989	322819.6	323379.3	323695.4	323443.9	324588.8	324812.4	325136.2	326329.4	328483.6	327231.4	327917.0	327361.8
1990	330427.7	329301.8	329379.5	327576.4	327215.3	327226.3	327834.5	327833.2	326835.7	327419.1	326626.2	328200.7
1991	323065.9	326010.3	326691.1	329440.2	330638.0	329834.2	329355.4	329030.4	328791.8	330008.2	330969.6	330754.9
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	338995.1	339671.6	340777.8	341723.1	341959.3	342729.8						
1986	123436.9	122684.9	120811.0	121849.7	119214.0	118777.2	119688.0	118516.5	119216.9	119389.8	119164.9	121578.4
1987	122719.3	123165.8	123951.5	123376.0	123471.9	124954.9	126269.3	127464.2	128195.3	129369.0	130327.1	131449.1
1988	132299.8	132361.9	133405.3	133184.2	133994.0	133356.2	132430.2	132617.4	133518.3	132532.0	131691.1	133626.5
1989	133306.2	134590.5	133838.4	134678.7	133468.3	132411.2	131481.2	131627.4	131881.7	130460.5	131718.9	133280.3
1990	129875.2	130212.0	130516.1	130039.2	130333.6	130567.9	130222.0	128697.9	126349.8	126479.3	124985.4	124337.1
1991	123686.9	121999.0	122165.1	122833.6	123966.6	124564.6	125073.6	124803.9	125406.7	124829.4	124183.2	122652.6
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	126971.9	128454.7	130051.6	129155.8	128831.7	130256.6						
1986	42043.5	41869.5	41351.3	41795.6	41463.9	41548.4	41826.1	41272.3	41477.4	41633.5	41443.6	42022.9
1987	42161.3	42488.2	42877.0	42859.3	42671.1	43172.3	43349.1	43389.8	43576.9	43431.6	43770.7	44117.3
1988	44247.3	44034.5	44166.2	44162.6	44093.7	44079.6	43946.1	43843.7	43846.4	43814.8	43693.4	43904.2
1989	43969.4	44012.9	43819.6	44131.5	43893.5	43467.4	43621.0	43679.9	43567.4	43517.7	43716.8	43772.5
1990	43992.7	43839.0	44055.4	43861.0	43884.0	43849.8	43588.5	43499.3	42805.1	42789.8	42143.8	42010.9
1991	41481.6	41723.8	41142.8	41225.1	41218.3	41693.1	41628.1	41468.2	41849.2	41264.1	41331.7	40543.6
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41739.8	41610.9	42258.5	42020.6	42288.9	42312.6						
1986	45790.8	45487.6	45339.7	46152.7	45150.9	44770.5	45398.4	44167.0	44460.2	44852.5	44461.5	45747.7
1987	46056.4	46836.9	46824.9	46456.8	46467.9	46680.5	47387.5	47905.8	48636.2	49474.3	50019.9	50990.8
1988	51041.7	51209.1	51689.3	51686.3	51759.6	51926.4	50785.6	51189.6	51988.7	51732.5	51531.1	52818.9
1989	53195.3	53420.2	53363.8	53248.6	52839.4	52377.2	52016.7	52256.4	52315.9	51830.4	52463.4	52946.5
1990	50851.8	51698.4	51804.7	50924.2	51206.6	51495.3	51013.1	49849.4	48386.6	48326.3	47299.8	46278.2
1991	45419.9	44776.3	45158.1	46205.9	46863.9	46680.9	47441.6	47420.5	47511.8	47514.2	46655.2	45989.6
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48899.7	49491.1	50320.7	49635.1	48934.8	49048.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind.	1986	10619.4	11098.6	11514.0	10994.6	11056.7
S01	Ind agricoles & de services connexes	1987	10687.4	10084.1	9546.7	9544.2	9965.7
		1988	9400.4	9727.2	9247.8	9430.9	9451.7
		1989	9643.2	9783.6	10611.3	10888.1	10231.4
		1990	11091.4	11427.3	12129.7	12220.3	11717.2
		1991	11904.4	11648.5	11429.2	11397.1	11594.9
		1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
		1993	11627.2	12034.7			
S02	Fishing & trapping industries	1986	976.8	1069.1	1035.9	839.0	980.2
S02	Ind de la pêche et du piégeage	1987	1101.9	874.6	808.3	756.9	885.5
		1988	926.8	933.3	887.1	1038.0	946.3
		1989	1058.6	972.6	954.7	1106.0	1023.0
		1990	1073.2	1081.9	1073.2	1018.5	1061.7
		1991	1002.4	967.8	944.3	939.9	963.6
		1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
		1993	780.4	822.7			
S03	Logging & forestry industries	1986	2639.3	2727.6	2833.3	2563.0	2690.8
S03	Exploitation forestière	1987	2920.2	2861.4	3091.8	3159.2	3008.2
		1988	2888.1	2997.9	3114.1	3176.9	3044.2
		1989	2752.5	3316.5	3276.9	3169.1	3128.8
		1990	3343.5	2992.3	2585.2	2951.1	2968.0
		1991	2667.6	2615.4	2728.8	2861.7	2718.4
		1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
		1993	3318.2	3218.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind.	1986	18944.4	17049.3	16857.7	17156.5	17502.0
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1987	17634.2	17821.5	19151.9	19920.7	18631.7
		1988	20312.3	20668.3	20709.5	19998.7	20422.3
		1989	19749.1	20098.9	19323.4	19313.6	19621.4
		1990	19219.5	19479.8	19536.1	19638.8	19468.6
		1991	19917.7	19600.2	19548.9	19777.8	19711.2
		1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
		1993	20415.6	21833.2			
S04M04	Mining industries	1986	5144.1	5115.1	5074.1	5298.5	5158.0
S04M04	Industries des mines	1987	5522.2	5630.2	6101.1	6302.4	5888.9
		1988	6375.9	6329.4	6314.6	6395.5	6353.9
		1989	6266.1	6265.1	6147.3	6166.1	6211.2
		1990	6234.9	6167.9	6174.6	6004.9	6145.6
		1991	6157.3	6275.8	6336.3	6321.8	6272.8
		1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
		1993	5662.7	5745.1			
S04M04L004	Gold mines	1986	860.7	914.8	883.9	863.1	880.6
S04M04L004	Mines d'or	1987	893.8	891.2	1034.0	1130.2	987.1
		1988	1146.9	1190.0	1182.4	1335.8	1213.8
		1989	1395.5	1500.1	1603.0	1667.7	1541.6
		1990	1655.1	1648.4	1757.3	1689.2	1687.5
		1991	1779.3	1870.1	1789.1	1712.4	1787.7
		1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
		1993	1595.5	1527.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	10412.5	10635.4	10810.4	10947.9	11067.9	11280.1	11527.3	11550.5	11464.2	11198.4	10991.0	10794.4
1987	10881.9	10681.9	10498.3	10368.7	10054.8	9828.9	9628.5	9539.0	9472.5	9525.2	9535.7	9571.7
1988	9260.7	9347.8	9592.8	9789.3	9731.9	9660.5	9356.9	9201.2	9185.2	9319.6	9416.0	9557.1
1989	9606.6	9705.8	9617.3	9598.4	9784.7	9967.6	10436.3	10618.6	10779.1	10808.9	10838.2	11017.3
1990	11062.2	11100.4	11111.7	11287.2	11430.8	11564.0	11938.2	12175.7	12275.2	12331.1	12205.2	12124.7
1991	11942.1	11914.2	11856.8	11761.7	11633.6	11550.2	11481.7	11445.0	11360.8	11334.8	11414.1	11442.5
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11362.3	11698.0	11821.2	11904.0	12048.1	12151.9						
1986	1101.1	939.9	889.5	1139.2	1123.2	944.8	1075.2	1092.5	939.9	943.6	767.7	805.8
1987	861.4	946.5	1497.9	897.0	915.9	810.8	867.5	818.7	738.6	635.8	846.2	788.7
1988	836.8	992.8	950.8	901.9	937.7	960.4	937.5	736.2	987.5	1085.1	994.1	1034.9
1989	1204.0	914.0	1057.7	1120.0	913.4	884.5	856.6	1020.9	986.5	1244.5	1101.3	972.3
1990	1056.6	1100.2	1062.9	1191.8	1033.6	1020.3	1171.5	995.0	1053.1	1106.8	948.2	1000.4
1991	1015.9	1073.5	917.9	1054.7	1016.8	831.9	991.3	962.3	879.3	870.1	1031.1	918.4
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	801.8	710.0	829.5	853.7	806.6	807.8						
1986	2772.5	2746.2	2399.2	2615.1	2746.2	2821.4	2811.8	2877.4	2810.6	2556.6	2543.5	2588.8
1987	2715.2	2977.3	3068.2	2860.3	2772.2	2951.8	3053.5	3020.2	3201.6	3239.4	3205.0	3033.3
1988	2943.1	2909.1	2812.1	2886.6	3144.0	2963.0	3122.7	3148.8	3070.7	3144.3	3183.9	3202.5
1989	3014.1	2581.7	2661.6	3275.0	3200.6	3474.0	3333.8	3330.7	3166.2	3092.7	3103.4	3311.2
1990	3497.8	3255.3	3277.4	3158.9	3012.5	2805.6	2579.8	2443.2	2727.5	3088.3	2947.8	2817.1
1991	2640.4	2683.6	2678.7	2584.9	2608.5	2652.8	2491.8	2734.0	2960.5	3015.6	2833.5	2735.9
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3281.8	3316.6	3356.2	3286.6	3235.0	3134.2						
1986	19443.6	19176.2	18213.4	17997.3	16583.9	16566.6	16451.9	17086.2	17034.9	16833.8	16928.0	17707.8
1987	18107.7	17108.7	17686.1	17506.2	17730.0	18228.3	18616.8	19371.6	19467.3	19794.7	19955.5	20011.8
1988	20028.9	20366.8	20541.2	20420.8	21235.6	20348.5	20777.3	20464.4	20886.7	20079.7	19882.9	20033.6
1989	19377.1	20059.2	19811.1	20434.3	20013.5	19849.0	19009.9	19289.0	19671.3	19251.7	19308.2	19380.9
1990	19305.2	19051.6	19301.7	19537.2	19446.8	19455.4	19717.7	19496.1	19394.4	19421.7	19616.5	19878.1
1991	20076.4	19914.6	19762.2	19343.2	19587.9	19869.5	19693.7	19419.6	19533.4	19634.9	19857.1	19841.3
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19839.0	20475.4	20932.5	21310.2	21627.8	22561.7						
1986	5209.3	5177.1	5046.0	5242.3	5020.8	5082.2	4985.9	4980.8	5255.5	5225.5	5288.2	5381.9
1987	5443.1	5481.2	5642.3	5402.7	5531.2	5956.8	5961.4	6096.0	6245.9	6272.4	6276.6	6358.1
1988	6401.0	6348.5	6378.1	6333.6	6378.5	6276.2	6380.1	6200.9	6362.9	6322.6	6243.9	6619.9
1989	6255.8	6303.3	6239.1	6282.9	6335.9	6176.6	6001.0	6110.5	6330.4	6134.8	6099.3	6264.3
1990	6370.8	6116.0	6218.0	6239.3	6085.5	6179.0	6301.4	6190.8	6031.6	5746.8	6141.5	6126.3
1991	6032.3	6234.5	6205.2	6107.2	6392.4	6327.9	6420.9	6291.3	6296.6	6398.6	6338.7	6228.1
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5630.5	5685.7	5671.9	5692.5	5720.3	5822.6						
1986	855.9	891.9	834.2	917.2	907.5	919.6	903.9	843.8	903.9	841.4	854.7	893.1
1987	899.6	869.7	912.0	915.7	801.3	956.7	1004.8	1031.2	1065.9	1116.2	1142.2	1132.1
1988	1147.7	1129.2	1163.7	1193.4	1177.6	1199.1	1167.9	1166.8	1212.6	1271.7	1177.2	1558.6
1989	1348.9	1413.2	1424.5	1463.4	1523.8	1513.0	1547.9	1642.8	1618.4	1680.5	1682.2	1640.5
1990	1672.0	1650.7	1642.7	1660.1	1609.2	1675.9	1869.7	1700.6	1701.7	1598.7	1712.7	1756.1
1991	1694.2	1820.5	1823.2	1835.5	1935.3	1839.4	1841.9	1781.9	1743.4	1730.1	1739.6	1667.4
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1632.7	1579.9	1573.9	1541.6	1534.4	1505.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L005	Other metal mines	1986	2285.5	2258.2	2364.0	2478.2	2346.5
S04M04L005	Autres mines de métaux	1987	2610.4	2689.4	2800.2	2835.2	2734.0
		1988	2839.3	2714.8	2665.5	2615.2	2708.7
		1989	2426.1	2382.2	2138.4	2141.6	2272.1
		1990	2245.2	2219.1	2073.9	2052.1	2147.6
		1991	2088.2	2039.9	2198.1	2187.0	2128.3
		1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
		1993	1982.4	2033.2			
S04M04L006	Iron mines	1986	502.4	469.4	408.9	430.0	452.7
S04M04L006	Mines de fer	1987	496.5	437.6	533.0	553.3	505.1
		1988	560.0	571.9	562.7	579.3	568.5
		1989	582.5	623.8	641.4	581.1	607.2
		1990	546.2	474.1	494.0	459.8	493.5
		1991	464.5	483.2	491.0	474.2	478.2
		1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
		1993	435.8	425.0			
S04M04L007	Asbestos mines	1986	103.9	107.5	90.2	106.3	102.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1987	101.9	101.3	113.8	98.3	103.7
		1988	100.0	96.6	98.8	113.8	102.3
		1989	120.9	127.0	128.3	119.9	124.0
		1990	131.0	120.2	119.1	102.4	118.2
		1991	94.1	104.9	112.3	111.1	105.6
		1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
		1993	87.5	87.1			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1986	478.0	482.8	482.8	498.0	485.4
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1987	524.1	599.6	620.4	589.6	583.4
		1988	626.2	591.9	624.0	594.0	609.0
		1989	598.3	544.0	487.1	509.4	534.7
		1990	501.8	512.7	514.7	499.2	507.1
		1991	540.3	519.4	476.5	502.2	509.6
		1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
		1993	480.3	519.4			
S04M04L009	Salt mines	1986	134.8	134.0	141.6	132.0	135.6
S04M04L009	Mines de sel	1987	127.4	125.4	124.7	125.7	125.8
		1988	127.1	145.4	145.3	137.8	138.9
		1989	146.2	144.2	139.3	145.8	143.9
		1990	158.9	126.0	145.3	145.7	144.0
		1991	154.1	160.0	146.4	149.2	152.4
		1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
		1993	138.8	145.6			
S04M04L010	Coal mines	1986	778.9	748.4	702.6	790.9	755.2
S04M04L010	Mines de charbon	1987	768.1	785.7	875.1	970.2	849.8
		1988	976.4	1018.9	1035.9	1019.6	1012.7
		1989	996.6	943.9	1009.8	1000.6	987.7
		1990	996.7	1067.5	1070.2	1056.3	1047.7
		1991	1037.0	1098.3	1122.9	1185.8	1111.0
		1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
		1993	942.5	1007.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2315.5	2315.5	2225.4	2350.4	2220.6	2203.7	2250.6	2337.2	2504.3	2456.2	2468.2	2510.3
1987	2569.1	2599.6	2662.6	2638.4	2684.9	2744.9	2740.2	2854.5	2805.9	2817.4	2826.7	2861.4
1988	2864.1	2825.3	2828.4	2763.0	2749.3	2632.1	2721.8	2604.5	2670.1	2658.7	2656.9	2529.9
1989	2471.4	2434.6	2372.3	2414.9	2368.2	2363.6	2105.8	2144.4	2165.0	2090.3	2095.0	2239.6
1990	2252.7	2232.0	2250.9	2244.5	2187.4	2225.4	2045.3	2108.4	2068.0	1896.4	2132.3	2127.7
1991	2120.6	2088.5	2055.4	1930.0	2132.2	2057.6	2216.8	2224.0	2153.4	2237.6	2155.3	2168.0
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1925.1	2004.4	2017.6	2023.6	2022.4	2053.7						
1986	520.3	475.0	512.0	478.6	465.4	464.2	459.5	353.2	414.1	430.8	432.0	427.2
1987	473.5	478.8	537.2	297.2	432.7	582.9	503.2	562.5	533.3	550.0	525.5	584.3
1988	578.5	556.4	545.2	529.3	624.0	562.5	579.2	553.9	555.1	567.1	609.3	561.4
1989	547.1	613.4	587.0	632.7	618.2	620.4	612.9	601.8	709.4	591.3	560.7	591.2
1990	585.7	531.4	521.4	493.7	463.7	464.8	482.7	547.2	452.0	453.5	465.8	460.2
1991	439.2	454.1	500.1	486.1	470.8	492.7	501.3	483.4	488.3	490.7	475.0	456.9
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	486.2	423.8	397.4	415.4	416.6	443.0						
1986	96.7	108.7	106.3	124.5	94.2	103.9	91.8	85.8	93.0	101.5	110.0	107.5
1987	128.7	96.3	80.6	105.3	104.0	94.5	128.7	103.9	108.7	97.0	101.8	96.1
1988	106.2	92.1	101.8	99.6	97.4	92.7	95.2	97.6	103.7	112.2	112.2	117.0
1989	118.1	128.9	115.6	120.3	128.6	132.1	138.0	123.5	123.3	118.4	118.3	122.9
1990	128.8	132.2	132.1	101.2	122.6	136.9	123.8	123.9	109.7	84.8	105.2	117.3
1991	95.9	97.3	89.0	103.6	107.3	103.8	108.7	112.3	116.0	113.6	109.9	109.9
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	89.1	80.7	92.7	91.5	77.0	92.7						
1986	474.0	490.8	469.2	487.2	475.2	486.0	465.6	484.8	498.0	486.0	499.2	508.8
1987	498.9	522.8	550.5	560.0	598.4	640.4	612.5	646.6	602.0	619.6	571.3	577.8
1988	607.1	653.2	618.3	585.9	584.7	605.0	622.0	616.4	633.5	594.5	556.8	630.6
1989	656.7	584.0	554.3	559.5	548.8	523.6	513.9	458.1	489.3	495.1	517.4	515.7
1990	523.3	494.2	487.8	519.9	501.9	516.2	537.8	504.7	501.6	490.1	510.0	497.6
1991	534.5	544.1	542.3	517.4	518.0	522.8	491.3	440.1	498.1	513.6	519.2	473.7
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	481.4	454.0	505.4	515.0	509.0	534.1						
1986	152.4	136.8	115.2	132.0	135.6	134.4	146.4	136.8	141.6	141.6	129.6	124.8
1987	115.1	137.8	129.4	124.6	124.6	127.0	127.0	124.7	122.3	123.6	126.1	127.5
1988	122.6	128.7	130.0	143.3	142.2	150.6	138.5	151.7	145.7	140.7	133.4	139.3
1989	137.9	136.6	164.0	143.5	148.2	141.0	142.1	142.1	133.8	141.0	151.8	144.7
1990	165.2	167.7	143.9	119.9	126.0	132.0	140.5	142.9	152.6	155.0	136.9	145.3
1991	148.9	158.5	154.8	158.4	157.2	164.4	162.0	126.0	151.2	147.6	150.0	150.0
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	142.8	138.0	135.6	136.8	144.0	156.0						
1986	794.5	758.4	783.7	752.4	722.3	770.4	668.1	739.2	700.6	768.0	794.5	810.2
1987	758.2	776.2	770.0	761.5	785.3	810.4	845.0	772.6	1007.8	948.6	983.0	978.9
1988	974.8	963.6	990.7	1019.1	1003.3	1034.2	1055.5	1010.0	1042.2	977.7	998.1	1083.1
1989	975.7	992.6	1021.4	948.6	1000.1	882.9	940.4	997.8	1091.2	1018.2	973.9	1009.7
1990	1043.1	907.8	1039.2	1100.0	1074.7	1027.8	1101.6	1063.1	1046.0	1068.3	1078.6	1022.1
1991	999.0	1071.5	1040.4	1076.2	1071.6	1147.2	1098.9	1123.6	1146.2	1165.4	1189.7	1202.2
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	873.2	1004.9	949.3	968.6	1016.9	1037.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1986	10016.3	9674.1	9764.2	9595.9	9762.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1987	9959.4	10068.7	10520.7	10969.0	10379.4
		1988	11418.9	11464.9	11566.1	11346.7	11449.2
		1989	11331.1	11462.8	11119.5	10921.2	11208.7
		1990	10819.3	11213.1	11226.2	11444.0	11175.7
		1991	11491.7	11415.4	11316.2	11778.9	11500.6
		1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
		1993	12593.7	13283.5			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1986	596.2	662.1	661.3	655.2	643.7
S04M06	Carrières & sablières	1987	722.2	716.7	650.7	662.0	687.7
		1988	711.0	703.7	729.3	741.6	721.4
		1989	713.6	695.0	683.9	651.1	685.9
		1990	616.2	600.1	578.1	572.4	591.7
		1991	586.4	557.0	538.4	519.1	550.2
		1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
		1993	505.7	520.5			
S04M07	Service related to mineral extract	1986	3187.8	1598.0	1358.1	1606.9	1937.7
S04M07	Industries des services miniers	1987	1430.4	1405.8	1879.4	1987.3	1675.7
		1988	1806.5	2170.3	2099.5	1515.0	1897.8
		1989	1438.4	1676.0	1372.7	1575.2	1515.6
		1990	1549.1	1498.6	1557.2	1617.5	1555.6
		1991	1682.4	1352.0	1358.0	1158.0	1387.6
		1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
		1993	1653.6	2284.1			
S05	Manufacturing industries	1986	87294.1	86960.7	86200.5	86720.6	86797.1
S05	Industries manufacturières	1987	89081.6	89436.0	91415.1	93934.9	90967.2
		1988	95462.7	95902.7	95200.0	95831.6	95600.0
		1989	97260.4	96652.5	95819.1	96082.4	96453.8
		1990	95414.0	95073.6	93047.3	89616.3	93288.0
		1991	86567.5	87962.4	89106.5	87766.1	87851.2
		1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
		1993	91440.2	91413.6			
S05M08	Food industries	1986	9656.9	9570.8	9467.4	9426.1	9530.3
S05M08	Industries des aliments	1987	9593.8	9558.4	9628.9	9621.5	9600.6
		1988	9632.9	9628.2	9505.1	9471.8	9559.5
		1989	9309.9	9230.9	9222.8	9239.7	9250.9
		1990	9334.5	9325.1	9429.3	9332.6	9355.4
		1991	9138.8	9070.0	9027.2	8999.3	9058.9
		1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
		1993	9024.6	9187.8			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1986	1313.8	1315.4	1312.6	1313.4	1313.8
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1987	1354.3	1347.1	1378.9	1387.3	1366.9
		1988	1359.2	1347.4	1315.8	1294.0	1329.1
		1989	1237.5	1240.6	1223.0	1229.7	1232.7
		1990	1187.4	1184.8	1180.7	1166.2	1179.8
		1991	1143.1	1127.1	1112.7	1150.3	1133.3
		1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
		1993	1115.9	1110.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	10330.1	10197.8	9521.0	9433.2	9749.4	9839.6	9833.5	9731.4	9727.7	9713.3	9549.8	9524.6
1987	9913.3	9844.5	10120.3	10148.6	10079.2	9978.4	10196.9	10716.6	10648.6	10877.1	10863.9	11166.1
1988	11271.0	11475.6	11510.2	11466.1	11533.9	11394.8	11681.6	11571.9	11444.7	11339.4	11384.5	11316.1
1989	11245.6	11499.9	11247.9	11571.3	11430.5	11386.5	10940.4	11102.3	11315.8	10899.1	11024.5	10840.1
1990	10776.7	10726.9	10954.3	11218.0	11294.9	11126.4	11288.9	11182.1	11207.5	11583.5	11253.0	11495.4
1991	11637.3	11459.4	11378.3	11217.4	11387.6	11641.3	11289.3	11243.1	11416.2	11494.1	11860.7	11981.9
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12280.0	12637.2	12863.9	13085.7	13161.2	13603.6						
1986	598.8	593.8	596.2	650.4	664.9	670.9	664.9	656.4	662.5	675.7	648.0	642.0
1987	694.3	732.1	740.1	726.8	719.4	703.9	656.2	643.2	652.8	644.6	654.4	686.9
1988	702.2	714.2	716.6	721.3	704.5	685.2	716.5	741.7	729.6	735.6	750.1	739.2
1989	714.0	720.0	706.7	706.7	692.2	686.1	701.6	672.7	677.4	662.8	656.7	633.7
1990	627.6	608.2	612.8	599.5	604.1	596.8	583.4	578.5	572.3	568.6	568.4	580.2
1991	589.6	594.3	575.2	554.9	564.5	551.5	544.5	538.8	531.9	532.3	521.0	503.1
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	495.6	506.5	514.9	517.3	517.3	527.0						
1986	3645.7	3165.7	3114.9	2736.3	1110.5	967.2	1037.0	1595.6	1157.0	1125.6	1418.3	2181.9
1987	2057.0	1050.9	1183.4	1228.1	1400.2	1589.2	1802.3	1915.8	1920.0	2000.6	2160.6	1800.7
1988	1670.0	1843.8	1952.8	1916.3	2642.2	2009.9	2016.7	1967.5	2369.5	1696.2	1517.3	1370.1
1989	1171.1	1550.1	1631.5	1889.9	1569.1	1614.0	1380.0	1416.5	1359.6	1569.2	1542.0	1658.3
1990	1543.1	1613.5	1530.8	1492.3	1476.6	1566.3	1557.2	1557.9	1598.6	1536.1	1666.9	1692.0
1991	1833.0	1641.0	1618.2	1477.1	1254.4	1361.1	1451.2	1357.4	1300.9	1220.9	1144.3	1139.1
1992	1196.5	1169.3	1082.3	1194.1	1261.3	1119.1	1137.8	1242.5	1232.9	1376.0	1457.4	1532.0
1993	1446.1	1660.4	1897.4	2031.5	2249.3	2632.4						
1986	87834.3	87357.1	86691.0	87948.3	86614.8	86318.9	87224.5	85439.3	85937.6	86486.0	85905.1	87770.6
1987	88217.9	89325.1	89701.9	89316.1	89139.0	89852.8	90736.6	91295.6	92213.1	92905.9	93790.6	95108.1
1988	95289.0	95243.6	95855.5	95848.9	95853.3	96006.0	94731.7	95033.3	95835.1	95547.3	95224.5	96723.1
1989	97164.7	97433.1	97183.4	97380.1	96732.9	95844.6	95637.7	95936.3	95883.3	95348.1	96180.2	96719.0
1990	94844.5	95537.4	95860.1	94785.2	95090.6	95345.1	94601.6	93348.7	91191.7	91116.1	89443.6	88289.1
1991	86901.5	86500.1	86300.9	87431.0	88082.2	88374.0	89069.7	88888.7	89361.0	88778.3	87986.9	86533.2
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90639.5	91102.0	92579.2	91655.7	91223.7	91361.5						
1986	9731.7	9671.6	9567.3	9627.6	9558.0	9526.7	9556.9	9455.1	9390.2	9363.8	9376.9	9537.7
1987	9557.4	9602.7	9621.4	9577.6	9560.1	9537.8	9664.8	9659.8	9562.1	9587.1	9658.4	9618.9
1988	9669.3	9632.2	9597.3	9624.0	9613.3	9647.3	9570.1	9439.8	9505.4	9462.2	9436.7	9516.5
1989	9339.6	9304.6	9285.5	9237.7	9239.6	9215.3	9187.9	9279.0	9201.5	9150.5	9261.9	9306.8
1990	9338.4	9298.6	9366.4	9319.9	9300.7	9354.7	9357.3	9508.1	9422.6	9392.7	9401.3	9203.9
1991	9183.7	9189.5	9043.1	9060.6	9087.8	9061.5	9061.9	9015.7	9003.9	8995.9	9015.6	8986.4
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8977.4	8961.8	9134.6	9052.8	9227.8	9282.7						
1986	1325.8	1309.0	1306.6	1328.2	1309.0	1309.0	1336.6	1294.6	1306.6	1312.6	1297.0	1330.6
1987	1333.8	1354.3	1374.7	1347.1	1337.5	1356.7	1361.4	1394.9	1380.4	1385.1	1396.9	1380.0
1988	1379.7	1374.8	1323.1	1367.4	1339.8	1335.0	1331.4	1300.2	1315.8	1270.3	1246.4	1365.3
1989	1240.6	1231.2	1240.8	1234.9	1242.2	1244.6	1229.0	1225.4	1214.6	1219.3	1250.5	1219.2
1990	1171.1	1192.6	1198.5	1163.7	1197.2	1193.6	1179.1	1189.9	1173.1	1193.4	1168.2	1137.1
1991	1144.3	1155.1	1129.9	1138.3	1129.9	1113.1	1107.1	1109.5	1121.5	1138.3	1144.3	1168.3
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1137.1	1104.7	1105.9	1086.7	1104.7	1140.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M08L015	Poultry products industry	1986	389.6	389.2	386.4	391.8	389.2
S05M08L015	Industrie de la volaille	1987	389.8	403.5	421.8	428.7	410.9
		1988	447.9	445.9	443.5	447.1	446.1
		1989	452.3	440.0	450.4	448.4	447.8
		1990	458.4	465.1	472.3	475.5	467.8
		1991	469.5	469.9	465.1	470.3	468.7
		1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
		1993	484.8	488.4			
S05M08L016	Fish products industry	1986	880.5	861.3	830.5	812.1	846.1
S05M08L016	Transformation du poisson	1987	836.8	849.7	867.0	855.2	852.2
		1988	916.2	938.1	848.7	853.8	889.2
		1989	799.7	771.8	756.4	790.4	779.6
		1990	841.3	817.7	893.1	836.3	847.1
		1991	784.4	754.9	736.3	729.2	751.2
		1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
		1993	569.6	678.4			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1986	905.2	974.6	996.7	995.5	968.0
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1987	1038.5	1016.6	1022.7	1021.3	1024.6
		1988	1070.3	1105.8	1047.3	1080.5	1076.0
		1989	1011.0	1012.4	1022.0	1032.9	1019.6
		1990	1031.3	1018.0	1077.3	1083.8	1052.6
		1991	1041.9	994.5	988.7	930.0	988.8
		1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
		1993	1043.1	1025.5			
S05M08L018	Dairy products industries	1986	1583.4	1587.8	1589.0	1562.2	1580.6
S05M08L018	Industries laitières	1987	1638.2	1637.6	1650.4	1617.5	1636.1
		1988	1594.5	1571.3	1588.9	1573.2	1582.0
		1989	1564.8	1559.6	1542.5	1547.0	1553.5
		1990	1566.8	1571.7	1592.7	1573.2	1576.1
		1991	1545.6	1554.4	1559.6	1563.9	1555.9
		1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
		1993	1506.4	1517.6			
S05M08L019	Feed industry	1986	482.9	493.7	495.7	493.7	491.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1987	479.7	468.0	477.1	484.7	477.4
		1988	491.8	495.3	493.2	472.9	488.3
		1989	482.1	471.0	464.2	461.8	469.8
		1990	433.8	429.9	421.9	424.8	427.6
		1991	441.7	448.9	453.3	450.1	448.5
		1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
		1993	455.9	471.1			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1986	883.9	855.5	828.0	868.3	858.9
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1987	821.1	813.6	806.2	807.1	811.9
		1988	830.8	827.3	820.8	820.7	824.9
		1989	800.0	800.0	800.8	807.1	802.0
		1990	855.9	850.7	842.1	827.8	844.1
		1991	806.5	818.9	810.5	805.7	810.4
		1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
		1993	800.5	812.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	388.8	390.0	390.0	387.6	387.6	392.4	388.8	387.6	382.8	390.0	381.6	403.2
1987	391.3	384.2	393.8	402.3	405.9	402.4	414.4	409.6	440.8	419.1	433.5	433.4
1988	447.2	449.5	447.1	453.1	439.9	444.7	438.7	442.3	449.5	450.7	418.3	472.3
1989	441.1	472.3	443.6	442.4	428.0	449.6	444.8	464.0	442.4	447.2	460.4	437.6
1990	454.4	453.2	467.5	459.1	469.9	466.3	468.7	478.3	469.9	473.5	480.7	472.3
1991	469.9	473.5	465.1	473.5	471.1	465.1	463.9	463.9	467.5	468.7	465.1	477.1
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	489.2	479.6	495.2	490.4						
1986	895.7	875.3	870.5	877.7	882.5	823.7	844.1	804.5	842.9	822.5	802.1	811.7
1987	819.2	848.5	842.8	855.1	844.5	849.4	895.2	872.3	833.6	840.7	869.3	855.7
1988	910.3	921.8	916.4	935.1	953.7	925.6	891.5	825.2	829.5	880.5	852.6	828.2
1989	808.7	792.9	797.6	800.1	771.8	743.5	744.1	771.1	754.1	769.5	779.1	822.7
1990	840.0	842.6	841.3	818.0	791.9	843.2	845.7	942.5	891.1	845.5	849.3	814.1
1991	794.5	798.0	760.7	790.9	749.2	724.5	710.8	736.6	761.4	743.2	740.7	703.7
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	565.6	539.3	603.9	608.7	682.8	743.8						
1986	898.4	897.2	920.0	976.6	974.2	973.0	985.1	1017.6	987.5	988.7	989.9	1007.9
1987	1032.2	1037.7	1045.7	1015.3	1015.0	1019.5	1037.2	1029.9	1001.0	987.8	1032.0	1044.0
1988	1053.6	1038.0	1119.3	1102.6	1107.4	1107.4	1080.0	1062.1	999.9	1062.1	1105.3	1074.2
1989	1027.6	1013.4	992.1	985.2	1020.3	1031.6	1034.6	1017.2	1014.3	986.3	1031.6	1080.8
1990	1057.8	1017.7	1018.3	1038.0	1005.6	1010.5	1048.9	1075.0	1108.1	1105.9	1085.4	1060.0
1991	1060.8	1037.8	1027.1	960.4	1018.4	1004.8	996.2	1005.7	964.1	934.6	920.8	934.7
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1018.3	1044.7	1066.4	1043.5	1027.9	1005.1						
1986	1591.8	1579.8	1578.6	1594.2	1575.0	1594.2	1596.6	1590.6	1579.8	1540.2	1535.4	1611.0
1987	1629.3	1675.0	1610.3	1633.1	1650.0	1629.6	1677.6	1646.4	1627.2	1633.1	1619.9	1599.4
1988	1599.4	1598.1	1586.1	1564.5	1566.9	1582.5	1578.9	1569.3	1618.4	1565.7	1577.6	1576.4
1989	1558.4	1558.4	1577.6	1568.0	1560.8	1550.0	1521.3	1550.1	1556.1	1535.8	1552.6	1552.7
1990	1569.5	1563.6	1567.2	1561.3	1578.1	1575.8	1572.2	1622.7	1583.1	1597.6	1576.0	1546.0
1991	1548.4	1547.2	1541.2	1561.7	1544.8	1556.8	1572.4	1550.8	1555.6	1568.7	1555.5	1567.5
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1502.4	1512.0	1504.8	1482.0	1528.8	1542.0						
1986	479.3	484.1	485.3	491.3	496.1	493.7	492.5	498.5	496.1	494.9	490.1	496.1
1987	488.6	472.9	477.7	469.2	464.4	470.4	474.0	473.9	483.5	482.3	485.9	485.9
1988	484.7	491.8	499.0	492.9	490.5	502.4	496.4	494.0	489.2	478.4	468.9	471.3
1989	486.9	486.9	472.6	476.2	472.6	464.2	467.8	465.4	459.4	463.0	467.8	454.6
1990	441.4	431.8	428.3	430.7	424.7	434.3	423.5	418.7	423.5	423.5	423.6	427.2
1991	433.2	450.1	441.7	447.7	452.5	446.5	448.9	459.7	451.3	448.9	450.1	451.2
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	457.1	458.3	463.1	471.5	478.7						
1986	868.7	902.2	880.7	865.1	845.9	855.5	841.1	823.2	819.6	859.1	889.1	856.7
1987	837.8	819.9	805.5	816.4	823.6	800.9	806.9	815.4	796.2	805.9	802.3	813.2
1988	830.0	831.2	831.3	837.3	825.3	819.3	815.7	816.8	830.0	819.1	826.3	816.6
1989	808.1	797.2	794.8	786.4	808.0	805.6	798.4	804.4	799.7	811.8	790.3	819.2
1990	845.8	857.9	864.1	853.4	848.7	849.9	848.8	835.7	841.7	821.3	834.6	827.4
1991	803.3	821.3	794.9	816.5	822.5	817.7	814.1	809.3	808.1	806.9	809.3	800.9
1992	796.1	787.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	798.5	779.3	823.7	804.5	811.7	821.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M08L024	Misc. food products industries	1986	2640.7	2543.9	2496.7	2443.5	2531.2
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1987	2489.6	2490.1	2455.5	2454.7	2472.7
		1988	2369.5	2361.5	2409.1	2385.1	2381.3
		1989	2399.9	2365.9	2394.4	2358.5	2379.7
		1990	2395.1	2414.9	2405.0	2405.7	2405.2
		1991	2393.7	2379.6	2353.8	2354.9	2370.5
		1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
		1993	2447.2	2464.3			
S05M09	Beverage industries	1986	2366.2	2383.6	2232.3	2296.0	2319.5
S05M09	Industries des boissons	1987	2355.9	2351.8	2343.6	2381.6	2358.6
		1988	2448.9	2449.4	2450.5	2402.3	2437.8
		1989	2472.7	2475.8	2458.6	2456.9	2466.0
		1990	2380.9	2377.2	2402.5	2392.8	2388.4
		1991	2330.4	2247.3	2380.9	2323.3	2320.5
		1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
		1993	2457.9	2473.9			
S05M09L025	Soft drink industry	1986	738.9	760.9	728.5	760.5	747.2
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1987	781.2	772.0	755.8	741.7	762.7
		1988	769.1	730.6	734.8	754.3	747.2
		1989	770.3	813.5	822.9	800.8	801.9
		1990	719.9	695.9	717.1	734.4	716.8
		1991	708.6	715.9	768.8	771.5	741.2
		1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
		1993	881.4	854.2			
S05M09L026	Distillery products industry	1986	354.2	363.1	315.5	335.7	342.1
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1987	323.8	323.0	326.0	328.4	325.5
		1988	351.1	372.5	367.1	341.7	358.1
		1989	359.6	351.3	348.1	321.7	345.2
		1990	319.3	322.7	332.9	342.2	329.3
		1991	315.6	267.1	249.6	262.8	273.8
		1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
		1993	238.9	256.9			
S05M09L027	Brewery products industry	1986	1195.8	1180.3	1105.4	1118.9	1150.1
S05M09L027	Industrie de la bière	1987	1158.1	1156.6	1156.3	1207.0	1169.7
		1988	1214.9	1226.5	1236.0	1195.3	1218.2
		1989	1237.3	1214.1	1195.3	1229.7	1219.1
		1990	1243.3	1259.3	1256.0	1220.9	1244.9
		1991	1200.9	1160.1	1255.3	1190.1	1201.6
		1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
		1993	1239.8	1261.4			
S05M10	Tobacco products industry	1986	612.4	595.0	661.1	639.3	630.2
S05M10	Industries du tabac	1987	659.4	672.5	675.6	675.4	670.7
		1988	678.1	688.2	692.0	678.4	684.2
		1989	666.9	647.7	597.8	605.3	629.4
		1990	609.7	628.7	600.9	589.1	607.1
		1991	603.8	591.6	604.5	613.3	603.3
		1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
		1993	594.0	603.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2703.5	2653.1	2565.5	2539.1	2536.7	2555.8	2541.5	2501.9	2446.7	2414.4	2451.5	2464.7
1987	2474.0	2472.0	2522.9	2507.8	2487.8	2474.8	2459.4	2463.1	2443.9	2474.1	2448.8	2441.3
1988	2407.8	2367.9	2332.8	2342.2	2351.5	2390.9	2389.7	2408.6	2429.0	2390.3	2395.1	2369.8
1989	2404.5	2392.4	2402.9	2370.4	2363.1	2364.3	2383.6	2412.4	2387.2	2346.1	2370.1	2359.3
1990	2401.2	2379.5	2404.7	2416.7	2408.0	2420.0	2413.9	2397.0	2404.1	2418.3	2422.9	2376.0
1991	2404.5	2388.9	2387.6	2365.9	2376.8	2396.0	2392.4	2347.0	2322.0	2331.9	2380.0	2352.7
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2441.2	2433.9	2466.4	2459.1	2489.2	2444.7						
1986	2441.4	2398.2	2259.1	2436.9	2332.4	2381.4	2230.3	2199.2	2267.4	2307.1	2266.4	2314.4
1987	2351.0	2329.5	2387.1	2315.2	2359.7	2380.4	2393.7	2311.2	2325.8	2312.8	2387.6	2444.3
1988	2477.5	2418.7	2450.5	2437.6	2422.2	2488.4	2441.4	2476.3	2433.9	2425.2	2395.8	2385.8
1989	2419.1	2509.8	2489.2	2544.2	2489.0	2394.1	2442.1	2473.4	2460.2	2447.1	2480.9	2442.7
1990	2399.9	2394.2	2348.7	2350.2	2387.6	2393.8	2386.3	2373.0	2448.3	2458.7	2361.9	2357.9
1991	2272.0	2325.6	2393.7	2260.4	2208.4	2273.1	2406.2	2360.9	2375.5	2296.2	2316.5	2357.3
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2470.3	2455.9	2447.6	2431.9	2508.8	2481.1						
1986	756.5	734.9	725.3	748.1	751.7	782.9	742.1	730.1	713.3	744.5	763.7	773.3
1987	800.0	779.6	764.1	773.7	762.8	779.6	771.1	754.2	742.1	729.9	739.3	755.9
1988	767.3	787.4	752.5	740.5	723.8	727.5	721.7	738.8	744.0	755.3	751.0	756.5
1989	762.1	756.7	792.1	820.2	821.6	798.8	818.0	831.0	819.8	803.6	808.9	790.0
1990	738.6	717.5	703.6	703.1	700.2	684.3	712.8	705.5	732.9	759.3	736.7	707.1
1991	700.3	721.0	704.6	698.8	708.7	740.1	791.9	758.4	756.2	777.8	758.7	777.9
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	917.0	858.2	869.0	849.8	865.4	847.4						
1986	369.5	368.3	324.8	402.1	351.4	335.7	315.1	309.1	322.4	340.5	327.2	339.3
1987	324.2	326.6	320.5	318.1	314.6	336.3	324.3	331.6	322.1	313.8	338.1	333.4
1988	357.2	338.2	357.8	367.6	377.4	372.6	353.2	374.8	373.3	359.8	350.9	314.4
1989	353.6	372.4	352.8	367.0	350.1	336.8	356.0	348.9	339.5	325.4	314.9	324.9
1990	318.2	319.7	320.0	302.1	328.8	337.3	327.5	333.4	337.9	347.2	339.4	340.0
1991	315.3	302.8	328.6	260.2	276.6	264.5	283.4	244.1	221.4	240.5	262.0	286.0
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	235.7	239.3	241.7	256.1	256.1	258.4						
1986	1237.3	1219.3	1130.9	1208.6	1150.0	1182.3	1091.4	1074.7	1150.0	1144.0	1095.0	1117.7
1987	1137.5	1129.3	1207.4	1124.8	1181.4	1163.7	1192.8	1121.1	1155.0	1166.2	1207.4	1247.5
1988	1243.1	1177.3	1224.4	1210.1	1200.5	1269.0	1248.4	1250.5	1209.2	1202.7	1185.3	1197.9
1989	1193.5	1276.8	1241.5	1256.6	1221.6	1164.0	1176.0	1204.9	1205.1	1213.9	1251.6	1223.5
1990	1242.3	1257.4	1230.3	1248.9	1254.1	1274.9	1247.5	1236.8	1283.7	1256.0	1192.1	1214.7
1991	1155.5	1194.9	1252.3	1193.2	1124.5	1162.7	1225.0	1252.5	1288.3	1175.4	1198.1	1196.8
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1219.4	1265.0	1235.0	1229.0	1283.0	1272.2						
1986	621.1	625.8	590.2	579.5	586.7	618.7	686.4	656.7	640.1	633.0	640.1	644.8
1987	659.4	653.4	665.4	659.4	683.3	674.8	666.2	680.4	680.1	672.5	681.8	671.8
1988	671.5	672.5	690.3	686.6	678.2	699.9	708.5	680.0	687.5	675.9	669.2	690.2
1989	666.8	675.8	658.1	657.2	648.9	636.9	606.8	580.1	606.4	606.1	600.9	608.8
1990	595.0	601.7	632.5	650.1	621.1	614.9	622.0	596.9	583.8	580.4	593.8	593.0
1991	595.8	614.2	601.3	595.5	595.7	583.7	601.8	594.5	617.3	632.8	613.3	593.7
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	596.8	588.4	596.8	605.1	592.0	612.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M11	Rubber products industry	1986	1127.3	1015.7	951.5	981.9	1019.1
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1987	1027.7	1061.3	1088.2	1092.4	1067.4
		1988	1120.3	1124.8	1129.3	1107.6	1120.5
		1989	1077.7	1075.2	1091.3	1093.7	1084.5
		1990	1094.2	1105.6	1045.9	1001.9	1061.9
		1991	971.3	995.0	1048.7	1083.3	1024.6
		1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
		1993	1183.9	1213.5			
S05M12	Plastic products industries	1986	1646.6	1620.6	1644.6	1687.0	1649.7
S05M12	Produits en matière plastique	1987	1786.1	1847.2	1861.8	1913.4	1852.2
		1988	1926.0	1909.3	1879.4	1880.1	1898.7
		1989	1948.1	1933.8	1967.9	1983.8	1958.4
		1990	1994.8	1923.2	1843.2	1813.6	1893.7
		1991	1752.9	1828.6	1841.6	1799.2	1805.6
		1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
		1993	1910.0	1952.0			
S05M13	Leather & allied products ind.	1986	565.7	557.3	533.3	545.7	550.5
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1987	526.9	508.7	508.7	495.7	510.0
		1988	498.7	484.5	462.3	453.7	474.8
		1989	456.6	465.7	453.7	462.5	459.6
		1990	452.4	411.7	384.1	354.2	400.6
		1991	331.5	326.6	315.2	317.6	322.7
		1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
		1993	311.4	311.4			
S05M13L033	Footwear industry	1986	411.5	407.5	383.9	393.9	399.2
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1987	382.1	369.6	369.3	359.4	370.2
		1988	357.1	347.8	327.2	320.3	338.1
		1989	317.3	322.8	312.5	321.0	318.4
		1990	320.1	282.6	267.9	251.9	280.6
		1991	232.6	231.8	220.1	222.8	226.8
		1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
		1993	220.5	216.5			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1986	2194.5	2245.6	2249.6	2246.0	2233.9
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1987	2260.8	2281.5	2303.1	2345.4	2297.9
		1988	2301.9	2242.8	2224.7	2270.3	2259.9
		1989	2259.3	2200.8	2166.1	2153.8	2195.0
		1990	2141.0	2082.2	1970.4	1878.5	2018.0
		1991	1895.1	1924.8	1937.0	1865.9	1905.7
		1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
		1993	1933.7	1943.3			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1986	855.4	916.9	950.1	927.7	912.5
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1987	897.1	881.7	881.9	913.7	893.6
		1988	879.7	858.5	862.9	884.9	871.5
		1989	906.6	865.2	830.9	838.0	860.2
		1990	814.1	789.2	733.7	689.3	756.6
		1991	723.8	744.7	772.5	745.5	746.6
		1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
		1993	768.3	760.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1144.1	1146.6	1091.2	1073.1	1009.3	964.7	951.5	943.0	959.9	970.7	973.1	1002.0
1987	999.2	1032.4	1051.4	1055.9	1061.7	1066.4	1086.6	1077.0	1101.0	1075.9	1092.8	1108.5
1988	1144.1	1101.1	1115.7	1106.2	1123.2	1144.9	1140.1	1132.9	1114.9	1114.9	1096.8	1111.1
1989	1078.6	1074.9	1079.6	1084.4	1077.2	1064.0	1071.3	1096.5	1106.2	1101.6	1107.7	1071.8
1990	1056.4	1092.6	1133.6	1108.4	1108.4	1099.9	1076.9	1045.5	1015.3	1013.8	1005.1	986.8
1991	991.2	984.9	937.8	982.0	998.6	1004.5	1034.3	1059.5	1052.3	1075.2	1081.3	1093.5
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1163.1	1195.5	1193.1	1183.5	1231.5	1225.5						
1986	1649.8	1651.0	1639.0	1653.4	1604.2	1604.2	1625.8	1633.0	1675.0	1675.0	1676.2	1709.7
1987	1740.9	1787.6	1829.8	1823.9	1858.7	1859.0	1843.6	1865.4	1876.4	1887.4	1908.1	1944.6
1988	1938.8	1925.6	1913.7	1906.5	1911.4	1910.1	1897.9	1872.6	1867.7	1866.3	1876.9	1897.0
1989	1943.5	1954.1	1946.8	1937.0	1914.2	1950.3	1966.0	1979.5	1958.1	1960.9	1987.8	2002.7
1990	2013.1	1989.6	1981.8	1950.9	1915.2	1903.4	1840.0	1848.4	1841.3	1861.8	1831.6	1747.3
1991	1743.4	1749.3	1765.9	1803.1	1813.7	1868.9	1839.8	1834.9	1850.2	1810.2	1795.6	1791.7
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1904.8	1879.6	1945.6	1942.0	1960.0	1954.0						
1986	558.5	575.3	563.3	565.7	560.9	545.3	568.1	491.4	540.5	556.1	548.9	532.1
1987	535.7	523.7	521.4	518.9	511.9	495.2	509.7	509.8	506.5	506.7	484.0	496.3
1988	499.0	499.1	498.1	492.2	481.3	480.1	443.8	472.8	470.2	449.8	454.5	456.7
1989	457.9	454.1	457.7	458.9	466.1	472.0	462.5	439.7	459.0	462.7	470.1	454.6
1990	470.3	452.5	434.5	415.2	410.5	409.3	393.8	382.9	375.7	361.1	345.4	356.1
1991	336.8	327.1	330.6	342.6	323.4	313.7	314.8	302.7	328.1	317.2	316.0	319.5
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.8	307.4	323.0	312.2	307.4	314.6						
1986	402.3	419.1	413.1	414.3	410.7	397.5	417.9	346.0	387.9	404.7	395.1	381.9
1987	388.1	379.7	378.6	378.6	372.8	357.3	371.9	369.7	366.4	370.3	348.9	358.9
1988	353.3	357.1	360.9	357.4	345.4	340.6	307.9	339.3	334.3	319.7	322.0	319.3
1989	321.5	315.2	315.1	314.9	324.4	329.1	318.2	298.9	320.5	320.5	326.6	315.9
1990	343.6	317.3	299.3	284.9	279.0	283.8	275.5	265.9	262.3	252.7	244.3	258.7
1991	234.6	229.8	233.4	244.2	229.8	221.3	220.1	206.8	233.3	220.0	222.4	225.9
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	217.3	228.1	218.5	213.7	217.3						
1986	2185.3	2185.3	2212.8	2236.8	2247.6	2252.4	2237.9	2250.0	2260.8	2268.0	2236.8	2233.2
1987	2239.7	2267.7	2275.0	2285.0	2282.8	2276.8	2287.6	2305.5	2316.2	2324.6	2351.9	2359.8
1988	2329.0	2298.6	2278.0	2280.3	2257.2	2190.8	2214.8	2226.7	2232.7	2248.3	2259.0	2303.6
1989	2296.3	2267.8	2213.8	2229.5	2201.9	2170.9	2174.6	2165.3	2158.4	2168.3	2155.4	2137.6
1990	2137.9	2143.0	2142.1	2088.1	2097.9	2060.5	1995.6	1981.3	1934.2	1902.8	1870.1	1862.6
1991	1857.7	1912.8	1914.9	1922.0	1925.6	1926.7	1950.6	1924.2	1936.3	1893.1	1867.8	1836.8
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.8	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1942.1	1936.1	1922.9	1939.7	1933.7	1956.5						
1986	841.4	845.0	879.7	894.1	928.9	927.7	942.0	950.5	957.7	944.5	926.5	912.1
1987	893.8	908.4	889.2	882.1	889.4	873.7	877.2	876.0	892.6	894.8	919.8	926.6
1988	908.4	869.7	861.1	864.6	866.8	844.0	865.6	859.7	863.3	875.5	878.1	901.2
1989	909.9	921.0	888.9	891.5	859.2	845.0	824.8	833.3	834.7	840.7	839.7	833.7
1990	819.3	818.2	804.9	790.5	795.3	781.9	745.8	737.4	718.0	685.4	691.3	691.2
1991	701.9	736.6	732.8	741.2	748.3	744.5	775.7	766.1	775.6	764.8	744.3	727.4
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.1	770.7	767.1	761.1	759.9	761.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1986	175.3	179.3	180.9	186.5	180.5
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1987	190.0	188.5	182.0	184.3	186.1
		1988	186.6	180.2	180.2	179.4	181.6
		1989	172.0	166.4	166.0	157.6	165.5
		1990	147.0	147.8	136.2	133.0	141.0
		1991	136.3	134.0	133.6	127.7	132.9
		1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
		1993	127.1	123.5			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1986	717.2	730.4	706.4	706.4	715.1
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1987	707.9	706.9	724.9	729.8	717.3
		1988	718.5	714.1	711.9	727.5	718.0
		1989	719.4	725.0	736.2	726.9	726.9
		1990	739.8	722.7	710.6	690.5	715.9
		1991	695.5	707.2	681.1	657.0	685.2
		1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
		1993	622.5	662.6			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1986	238.7	224.3	213.1	221.1	224.3
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1987	238.8	251.1	255.1	264.6	252.5
		1988	270.3	264.6	254.8	246.3	259.0
		1989	227.3	210.8	201.7	193.8	208.4
		1990	199.2	192.8	167.4	157.4	179.2
		1991	144.3	130.2	127.8	123.7	131.5
		1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
		1993	156.4	140.0			
S05M15	Clothing industries	1986	2602.1	2592.1	2602.9	2598.1	2598.8
S05M15	Industries de l'habillement	1987	2652.2	2710.7	2744.5	2670.1	2694.2
		1988	2696.5	2654.0	2600.1	2595.1	2636.4
		1989	2633.6	2633.6	2558.5	2591.8	2604.4
		1990	2563.0	2565.6	2479.9	2363.9	2493.1
		1991	2237.3	2249.6	2241.8	2232.1	2240.2
		1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
		1993	2162.7	2186.7			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1986	2460.1	2449.3	2459.3	2459.7	2457.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1987	2520.5	2572.8	2600.3	2523.7	2554.0
		1988	2552.5	2506.8	2464.4	2458.4	2495.5
		1989	2484.8	2491.4	2419.9	2456.6	2463.2
		1990	2430.2	2434.4	2347.9	2234.3	2361.7
		1991	2111.0	2122.5	2121.6	2116.4	2117.9
		1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
		1993	2049.6	2073.6			
S05M15L042	Hosiery industry	1986	142.0	142.8	143.6	138.4	141.7
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1987	131.7	138.0	144.2	146.5	140.2
		1988	144.0	147.2	135.7	136.7	140.9
		1989	148.8	142.2	138.7	135.2	141.2
		1990	132.8	131.2	132.0	129.6	131.4
		1991	126.3	127.1	120.2	115.7	122.3
		1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
		1993	113.1	113.1			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	174.9	177.3	173.7	178.5	177.3	182.1	177.3	182.1	183.3	184.5	184.5	190.5
1987	188.3	187.2	194.4	190.9	190.9	183.7	187.3	180.0	178.8	188.4	181.1	183.5
1988	190.7	188.2	181.0	179.8	181.0	179.8	179.8	182.2	178.6	175.0	182.2	181.1
1989	178.7	185.6	171.6	166.8	166.8	165.6	166.8	165.6	165.6	162.0	159.6	151.1
1990	145.1	146.2	149.8	146.2	149.8	147.4	139.0	137.8	131.8	135.4	130.6	133.0
1991	134.3	137.9	136.7	136.7	133.2	132.0	135.6	134.4	130.9	123.7	132.1	127.4
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	145.5	122.7	113.1	122.7	122.7	125.1						
1986	710.0	717.2	724.4	738.8	726.8	725.6	705.2	705.2	708.8	719.6	704.0	695.6
1987	710.0	705.1	708.6	712.2	695.3	713.3	721.7	728.9	724.1	721.8	735.0	732.6
1988	707.7	724.5	723.4	735.4	716.1	690.8	699.2	717.1	719.4	726.5	720.3	735.7
1989	731.9	717.4	708.8	721.9	735.0	718.2	750.6	736.2	721.9	726.8	725.7	728.3
1990	742.8	737.0	739.6	725.3	726.7	716.0	706.5	716.2	709.1	704.4	688.9	678.1
1991	672.2	703.5	710.8	704.8	707.2	709.6	694.0	674.7	674.7	657.8	659.0	654.1
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	614.1	624.9	628.5	653.7	659.8	674.2						
1986	242.3	241.1	232.7	229.1	220.7	223.1	213.5	214.7	211.1	217.1	220.7	225.5
1987	233.1	240.4	242.9	253.8	251.5	247.9	244.3	258.7	262.3	268.3	264.6	260.9
1988	269.5	269.5	271.9	267.0	267.0	259.7	253.7	253.6	257.2	248.7	246.3	243.8
1989	234.1	226.9	220.8	217.2	208.8	206.4	206.4	199.3	199.3	197.0	194.6	189.9
1990	193.6	200.8	203.3	193.6	194.8	190.0	182.7	162.2	157.3	157.1	157.0	158.1
1991	156.7	141.1	135.0	133.8	130.1	126.6	129.0	127.8	126.7	128.0	122.1	121.1
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	160.5	154.4	154.4	144.8	137.6	137.6						
1986	2605.7	2603.3	2597.3	2603.3	2586.5	2586.5	2605.7	2586.5	2616.5	2596.1	2591.3	2606.8
1987	2614.7	2649.8	2692.1	2711.5	2692.4	2728.3	2747.6	2760.5	2725.4	2698.6	2665.8	2646.0
1988	2700.3	2693.6	2695.6	2688.1	2646.7	2627.2	2615.0	2589.7	2595.6	2572.6	2600.4	2612.2
1989	2630.3	2630.4	2640.1	2655.7	2636.7	2608.4	2581.2	2559.0	2535.4	2558.7	2602.6	2614.1
1990	2600.4	2557.9	2530.7	2539.6	2567.6	2589.5	2516.3	2498.4	2425.0	2397.1	2368.0	2326.7
1991	2279.5	2224.0	2208.3	2241.6	2248.7	2258.4	2235.6	2233.5	2256.3	2260.2	2231.7	2204.3
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2119.8	2170.3	2198.0	2166.6	2211.1	2182.3						
1986	2464.9	2458.9	2456.5	2458.9	2443.3	2445.7	2464.9	2440.9	2472.1	2454.1	2454.1	2470.8
1987	2483.7	2518.9	2558.8	2578.3	2553.2	2586.8	2603.7	2614.3	2582.8	2553.7	2517.3	2500.0
1988	2556.7	2550.0	2550.8	2534.9	2504.3	2481.2	2479.7	2454.4	2459.0	2437.2	2467.3	2470.7
1989	2481.5	2481.6	2491.2	2510.4	2496.1	2467.8	2438.2	2424.3	2397.1	2422.8	2466.6	2480.5
1990	2468.0	2423.1	2399.5	2409.6	2435.2	2458.3	2386.3	2363.6	2293.8	2267.1	2238.0	2197.9
1991	2152.0	2098.9	2082.0	2114.1	2117.6	2135.8	2115.4	2114.5	2135.0	2138.9	2114.0	2096.3
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	2003.5	2054.0	2091.3	2051.5	2102.0	2067.2						
1986	140.8	144.4	140.8	144.4	143.2	140.8	140.8	145.6	144.4	142.0	137.2	136.0
1987	131.0	130.9	133.3	133.2	139.2	141.5	143.9	146.2	142.6	144.9	148.5	146.0
1988	143.6	143.6	144.8	153.2	142.4	146.0	135.3	135.3	136.6	135.4	133.1	141.5
1989	148.8	148.8	148.9	145.3	140.6	140.6	143.0	134.7	138.3	135.9	136.0	133.6
1990	132.4	134.8	131.2	130.0	132.4	131.2	130.0	134.8	131.2	130.0	130.0	128.8
1991	127.5	125.1	126.3	127.5	131.1	122.6	120.2	119.0	121.3	121.3	117.7	108.0
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	116.3	116.3	106.7	115.1	109.1	115.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M16	Wood industries	1986	4848.9	4882.2	4383.3	4398.4	4628.2
S05M16	Industries du bois	1987	5086.8	5143.7	5507.1	5619.1	5338.8
		1988	5424.6	5454.3	5459.1	5431.4	5442.4
		1989	5346.5	5335.0	5321.1	5345.9	5337.1
		1990	5344.7	5119.6	4814.4	4561.9	4960.2
		1991	4209.6	4510.2	4726.8	4588.1	4508.7
		1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
		1993	5057.9	4983.2			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1986	2931.4	2975.1	2585.4	2519.6	2752.9
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1987	3072.8	3095.8	3361.6	3490.5	3255.1
		1988	3268.8	3300.8	3313.5	3258.0	3285.3
		1989	3130.3	3192.0	3201.8	3134.2	3164.6
		1990	3055.6	2926.0	2789.6	2718.3	2872.4
		1991	2542.0	2739.8	2848.0	2726.5	2714.1
		1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
		1993	3079.8	2993.0			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1986	406.7	403.0	310.3	332.8	363.2
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1987	432.0	417.2	468.0	455.9	443.3
		1988	432.2	444.6	422.4	432.4	432.9
		1989	410.0	396.0	414.2	454.5	418.7
		1990	477.2	464.1	442.9	400.6	446.2
		1991	342.1	403.8	426.0	415.6	396.9
		1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
		1993	459.8	421.4			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1986	1059.0	1050.2	1052.6	1099.0	1065.2
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1987	1118.1	1150.7	1174.0	1160.7	1150.8
		1988	1198.1	1171.8	1176.8	1190.8	1184.4
		1989	1221.4	1172.0	1137.0	1170.0	1175.1
		1990	1237.2	1183.5	1062.6	991.9	1118.8
		1991	901.8	907.0	968.9	938.3	929.0
		1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
		1993	933.0	980.3			
S05M16L047	Other wood industries	1986	358.7	361.5	341.5	347.9	352.4
S05M16L047	Autres industries du bois	1987	359.9	370.8	390.8	400.5	380.4
		1988	416.3	428.7	436.0	441.8	430.7
		1989	473.2	465.4	457.7	479.2	468.9
		1990	468.6	447.0	426.4	362.2	426.1
		1991	337.4	371.4	396.4	414.8	380.0
		1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
		1993	492.7	491.1			
S05M17	Furniture & fixture industries	1986	1727.5	1740.3	1753.9	1717.9	1734.9
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1987	1714.1	1698.2	1722.8	1790.1	1731.2
		1988	1747.8	1673.7	1666.6	1662.0	1687.5
		1989	1698.0	1704.5	1650.6	1623.3	1669.1
		1990	1645.0	1606.5	1537.9	1506.2	1573.9
		1991	1442.1	1419.6	1397.4	1340.9	1400.0
		1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
		1993	1271.9	1269.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	4892.1	4856.1	4798.4	5034.1	4857.3	4755.2	4836.8	4132.0	4181.1	4261.6	4202.7	4731.0
1987	4919.6	5168.8	5171.9	5128.5	5151.2	5151.3	5463.5	5461.4	5596.4	5677.6	5601.9	5577.9
1988	5309.7	5458.7	5505.4	5415.9	5429.6	5517.4	5383.8	5515.6	5478.0	5424.1	5442.3	5427.7
1989	5462.1	5313.2	5264.2	5354.7	5350.5	5299.7	5341.4	5306.6	5315.3	5346.8	5292.3	5398.7
1990	5382.7	5303.0	5348.4	5213.4	5115.7	5029.6	4875.3	4824.1	4743.8	4840.1	4529.8	4315.8
1991	4063.5	4282.7	4282.6	4410.4	4508.7	4611.5	4801.0	4732.5	4646.9	4654.8	4662.8	4446.6
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4939.4	5035.5	5198.7	4997.2	5006.8	4945.7						
1986	2967.5	2938.6	2888.1	3089.0	2966.3	2870.1	2943.4	2414.2	2398.5	2410.6	2346.8	2801.5
1987	2945.4	3139.2	3133.9	3091.5	3110.8	3085.4	3319.5	3312.7	3452.5	3525.4	3490.5	3455.7
1988	3167.8	3301.3	3337.2	3262.2	3278.4	3361.7	3247.6	3360.5	3332.5	3264.5	3266.1	3243.5
1989	3215.8	3073.0	3102.2	3197.6	3205.6	3172.9	3252.0	3173.0	3180.5	3170.2	3090.5	3141.8
1990	3096.0	3015.2	3055.6	2965.9	2931.3	2880.9	2795.5	2798.9	2774.4	2890.5	2714.3	2550.1
1991	2361.9	2646.8	2617.2	2699.2	2726.2	2794.0	2947.1	2822.0	2775.0	2771.3	2788.0	2620.3
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2997.4	3067.0	3174.9	3002.2	3017.8	2959.1						
1986	404.6	408.3	407.1	419.1	398.6	391.4	393.8	256.5	280.6	316.7	302.3	379.4
1987	412.2	454.0	429.8	414.1	422.4	415.2	471.6	463.2	469.3	480.2	446.7	440.9
1988	428.0	433.0	435.6	440.5	444.2	449.0	406.9	416.4	444.0	435.4	437.6	424.2
1989	426.3	411.6	392.2	393.3	396.8	397.9	411.0	421.8	409.9	435.2	447.3	481.1
1990	470.6	476.8	484.2	472.4	465.3	454.5	450.9	448.5	429.2	454.4	382.2	365.2
1991	336.3	331.3	358.8	388.7	399.4	423.3	420.9	426.8	430.4	423.2	431.6	392.0
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	465.4	454.6	459.4	428.2	410.2	425.8						
1986	1067.0	1058.6	1051.4	1065.8	1041.8	1043.1	1057.4	1034.7	1065.8	1101.7	1111.4	1083.9
1987	1103.0	1110.6	1140.8	1148.2	1138.7	1165.2	1171.3	1179.6	1171.1	1162.5	1150.3	1169.2
1988	1190.8	1201.3	1202.3	1178.0	1169.5	1168.0	1178.5	1189.1	1162.7	1180.5	1192.4	1199.5
1989	1236.6	1235.4	1192.2	1193.3	1174.0	1148.7	1111.3	1145.8	1154.0	1160.8	1162.9	1186.4
1990	1236.2	1238.3	1237.0	1221.5	1172.7	1156.3	1097.0	1063.0	1027.8	1004.6	995.9	975.3
1991	937.9	882.2	885.4	875.1	920.3	925.5	954.7	998.4	953.7	957.1	933.9	923.8
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	905.7	921.4	971.9	971.9	991.1	977.9						
1986	358.7	358.7	358.7	369.5	357.5	357.5	349.1	335.9	339.5	335.9	344.3	363.5
1987	357.5	361.1	361.1	366.0	370.8	375.6	387.6	393.6	391.2	397.2	403.3	401.0
1988	410.3	417.5	421.1	426.0	431.9	428.3	435.6	439.2	433.2	435.7	437.0	452.6
1989	471.9	479.3	468.5	461.4	463.8	471.1	454.4	455.7	463.0	473.9	483.6	480.2
1990	474.2	465.8	465.9	451.5	446.6	443.0	438.2	421.2	419.9	398.1	348.6	340.0
1991	338.7	337.3	336.1	358.8	374.2	381.3	390.9	395.6	402.8	409.9	417.2	417.2
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	481.1	500.3	496.7	499.1	490.7	483.5						
1986	1737.5	1739.9	1705.1	1744.7	1741.1	1735.1	1756.7	1754.3	1750.7	1731.5	1695.5	1726.7
1987	1689.0	1697.7	1755.6	1706.6	1699.4	1688.7	1696.0	1711.5	1760.8	1775.0	1795.3	1799.9
1988	1791.4	1749.1	1703.0	1673.9	1667.7	1679.5	1674.4	1667.0	1658.3	1640.2	1659.1	1686.6
1989	1698.5	1699.5	1695.9	1713.7	1705.3	1694.6	1683.8	1647.8	1620.3	1623.9	1619.3	1626.6
1990	1638.8	1658.1	1638.0	1613.1	1625.2	1581.2	1566.9	1538.3	1508.5	1508.8	1517.5	1492.4
1991	1468.7	1448.5	1409.0	1431.9	1445.3	1381.5	1387.4	1415.1	1389.8	1368.0	1330.4	1324.3
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1254.7	1260.7	1300.3	1271.5	1255.9	1282.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M17L048	Household furniture industries	1986	707.6	711.6	716.4	702.8	709.6
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1987	712.3	704.2	703.3	728.5	712.1
		1988	703.1	659.7	651.4	643.8	664.5
		1989	670.8	696.9	671.6	644.6	671.0
		1990	643.5	602.6	571.0	571.7	597.2
		1991	544.1	532.0	527.0	498.1	525.3
		1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
		1993	492.4	508.0			
S05M17L049	Office furniture industries	1986	484.4	489.6	504.0	500.4	494.6
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1987	494.9	493.8	494.7	513.0	499.0
		1988	490.5	444.3	448.1	450.0	458.2
		1989	446.2	443.2	442.1	433.3	441.2
		1990	445.2	446.2	405.8	388.5	421.4
		1991	382.2	372.2	340.7	327.6	355.7
		1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
		1993	298.1	280.5			
S05M18	Paper & allied products industries	1986	7358.2	7523.8	7643.3	7700.0	7556.3
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1987	7957.1	7935.1	8059.1	8099.4	8012.7
		1988	8130.5	8057.9	7994.1	7986.9	8042.4
		1989	7744.8	7703.5	7766.8	7744.3	7739.9
		1990	7722.5	7769.3	7566.3	7367.9	7606.5
		1991	7662.4	7505.6	7606.7	7183.1	7489.5
		1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
		1993	7614.2	7602.2			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1986	5740.9	5899.2	6023.1	6096.5	5939.9
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1987	6323.4	6317.1	6402.2	6392.1	6358.5
		1988	6417.1	6346.2	6291.3	6234.5	6322.3
		1989	6024.1	6015.7	6066.4	6049.3	6038.9
		1990	6023.6	6113.2	5966.0	5794.0	5974.2
		1991	6100.4	5874.6	5983.4	5599.4	5889.5
		1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
		1993	5949.7	5955.7			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1986	751.1	745.5	744.7	743.5	746.2
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1987	737.0	737.3	770.9	779.5	756.2
		1988	802.6	818.9	807.1	814.5	810.8
		1989	806.5	787.3	782.9	760.8	784.4
		1990	757.6	741.5	722.9	715.2	734.3
		1991	696.7	706.2	706.6	699.8	702.3
		1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
		1993	710.8	712.4			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1986	694.1	696.1	673.3	656.9	680.1
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1987	694.6	691.2	690.6	711.2	696.9
		1988	716.6	706.7	712.8	725.6	715.4
		1989	713.0	693.3	688.7	696.5	697.9
		1990	694.7	691.0	685.0	670.9	685.4
		1991	683.6	702.9	691.3	674.2	688.0
		1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
		1993	718.6	698.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	716.4	706.8	699.6	724.8	702.0	708.0	711.6	722.4	715.2	710.4	685.2	712.8
1987	696.1	707.1	733.7	706.2	709.8	696.6	690.6	692.9	726.5	728.7	735.7	721.1
1988	717.3	703.9	688.0	661.4	656.5	661.2	659.9	646.6	647.8	634.6	640.6	656.3
1989	666.0	670.8	675.7	696.1	700.9	693.7	688.9	674.4	651.6	649.1	644.2	640.5
1990	641.6	659.4	629.4	615.0	602.9	589.8	600.6	568.2	544.3	569.6	566.1	579.4
1991	559.2	552.1	521.0	536.7	532.0	527.3	530.9	527.4	522.6	513.0	496.1	485.3
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	476.8	488.8	511.6	499.6	505.6	518.8						
1986	479.6	495.2	478.4	483.2	496.4	489.2	500.0	509.6	502.4	501.2	500.0	500.0
1987	490.5	486.9	507.3	494.2	490.6	496.6	494.3	487.1	502.8	510.1	503.0	525.9
1988	518.9	496.1	456.4	439.6	441.9	451.5	444.2	454.9	445.1	448.6	452.0	449.4
1989	452.8	445.4	440.5	447.6	444.0	438.0	450.0	435.7	440.6	431.1	430.1	438.7
1990	441.3	447.6	446.6	448.0	457.8	432.8	412.5	403.0	401.9	394.8	388.9	381.7
1991	386.6	374.6	385.5	371.0	390.3	355.3	345.6	339.5	337.1	335.8	324.8	322.3
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	301.3	288.1	304.9	288.1	270.1	283.3						
1986	7381.5	7367.0	7326.1	7525.4	7482.1	7563.8	7827.7	7539.7	7562.5	7693.3	7597.2	7809.4
1987	7869.8	7952.6	8048.9	8004.5	7823.5	7977.4	7971.4	8105.8	8100.0	7989.7	8163.9	8144.6
1988	8065.8	8136.9	8188.7	8094.2	8068.0	8011.5	7988.6	7992.1	8001.5	7985.6	7963.8	8011.2
1989	7889.6	7718.7	7626.2	7712.2	7753.9	7644.5	7723.6	7740.3	7836.4	7829.3	7709.5	7694.1
1990	7737.8	7686.5	7743.2	7727.1	7830.9	7749.9	7831.1	7663.9	7203.9	7387.3	7174.6	7541.8
1991	7702.3	7727.4	7557.6	7499.6	7387.3	7629.9	7589.1	7500.4	7730.5	7333.6	7443.3	6772.4
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7635.9	7509.9	7696.9	7677.9	7554.1	7574.6						
1986	5752.9	5748.1	5721.6	5881.2	5873.9	5942.4	6194.3	5915.9	5959.0	6071.8	6008.2	6209.6
1987	6230.7	6319.8	6419.8	6380.4	6221.1	6349.8	6333.0	6451.8	6421.9	6322.2	6467.3	6386.7
1988	6351.6	6413.9	6485.7	6373.9	6364.3	6300.4	6300.0	6285.3	6288.5	6261.7	6196.5	6245.2
1989	6144.0	6012.8	5915.5	6012.3	6068.5	5966.4	6025.2	6046.8	6127.3	6119.2	6017.7	6010.9
1990	6030.7	5984.3	6055.7	6079.1	6164.8	6095.8	6211.7	6052.8	5633.4	5800.9	5595.1	5986.0
1991	6164.3	6146.9	5990.1	5859.5	5759.0	6005.2	5951.1	5876.6	6122.6	5722.3	5867.2	5208.7
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	5971.3	5850.2	6027.7	6015.7	5910.1	5941.3						
1986	753.5	755.9	743.9	754.7	739.1	742.7	751.1	741.5	741.5	751.1	736.7	742.7
1987	735.1	735.0	741.0	736.1	730.1	745.7	751.7	770.9	790.1	773.4	775.9	789.2
1988	804.1	806.6	797.1	822.5	818.9	815.4	814.3	796.3	810.8	810.8	818.1	814.5
1989	819.3	801.3	798.9	791.7	783.3	786.9	782.1	788.1	778.5	766.5	760.4	755.6
1990	762.8	755.6	754.3	742.3	743.5	738.6	727.8	727.7	713.3	714.4	719.2	712.0
1991	699.9	702.3	687.8	713.0	702.2	703.4	711.7	707.0	701.0	708.2	693.8	697.4
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	732.4	709.6	718.0	709.6						
1986	699.3	694.5	688.5	702.9	692.1	693.3	683.7	680.1	656.1	658.5	647.7	664.5
1987	688.5	699.4	695.9	695.9	685.2	692.5	693.7	687.8	690.3	698.7	714.4	720.5
1988	720.5	714.6	714.6	709.9	702.7	707.5	699.1	720.8	718.4	719.6	729.2	727.9
1989	721.9	706.2	711.0	697.8	695.3	686.8	694.0	683.1	689.1	707.0	692.5	690.0
1990	699.6	698.3	686.2	680.2	689.8	703.0	688.6	689.8	676.7	681.6	674.5	656.6
1991	671.1	690.4	689.3	702.5	702.5	703.7	698.9	686.9	688.0	683.1	672.2	667.3
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	721.8	717.0	717.0	700.2	703.8	690.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1986	5494.7	5462.7	5461.5	5393.1	5453.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1987	5288.0	5379.7	5487.4	5616.4	5443.1
		1988	5685.5	5750.6	5716.8	5659.3	5703.1
		1989	5839.2	5852.1	5885.2	5845.0	5855.4
		1990	5929.9	5881.2	5782.1	5597.2	5797.6
		1991	5345.0	5240.7	5170.5	5104.0	5215.1
		1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
		1993	4814.7	4764.3			
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1986	4940.4	4903.6	4902.4	4842.0	4897.1
S05M19L055	Imprimerie & édition	1987	4782.9	4879.0	4983.1	5086.6	4933.0
		1988	5130.7	5189.1	5152.0	5104.1	5144.0
		1989	5257.3	5278.1	5309.2	5275.3	5280.0
		1990	5358.0	5308.9	5218.3	5035.1	5230.1
		1991	4816.0	4712.7	4645.4	4597.8	4693.0
		1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
		1993	4346.5	4294.1			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1986	554.3	559.1	559.1	551.1	555.9
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1987	505.2	500.7	504.2	529.9	510.1
		1988	554.7	561.6	564.8	555.3	559.1
		1989	581.9	573.9	576.1	569.8	575.4
		1990	571.9	572.3	563.8	562.1	567.5
		1991	529.0	528.0	525.1	506.2	522.1
		1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
		1993	468.2	470.2			
S05M20	Primary metal industries	1986	6209.2	5984.0	6093.2	6224.5	6127.7
S05M20	Première transformation des métaux	1987	6610.2	6551.5	6770.7	7160.3	6773.1
		1988	7238.4	7234.1	6950.1	7100.4	7130.8
		1989	7102.0	6982.5	6891.8	6711.9	6922.1
		1990	6716.8	6880.9	6547.8	6082.9	6557.1
		1991	6310.2	6619.7	6904.4	6788.4	6655.7
		1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
		1993	7586.8	7461.6			
S05M20L057	Primary steel industries	1986	2734.9	2634.0	2515.5	2618.8	2625.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1987	2732.6	2701.2	2884.3	2989.8	2827.1
		1988	3052.6	2955.5	2858.1	2965.0	2957.8
		1989	3055.2	2988.8	2944.0	2878.8	2966.7
		1990	2741.2	2840.5	2620.0	2070.7	2568.1
		1991	2253.9	2422.8	2645.4	2593.9	2479.0
		1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
		1993	2950.1	2768.1			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1986	328.9	284.7	246.2	251.0	277.7
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1987	261.6	268.1	344.7	440.8	328.6
		1988	462.6	517.2	510.2	450.8	485.2
		1989	450.0	489.7	472.3	456.0	467.0
		1990	468.0	428.0	473.0	455.0	456.0
		1991	517.6	557.5	565.0	519.1	539.8
		1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
		1993	544.6	555.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	5496.3	5508.3	5479.5	5496.3	5435.1	5456.7	5469.9	5463.9	5450.7	5439.9	5371.5	5367.9
1987	5291.8	5284.9	5287.4	5335.7	5386.2	5417.3	5411.2	5462.5	5588.4	5600.2	5589.9	5659.2
1988	5682.9	5657.4	5716.1	5757.9	5745.8	5748.2	5766.2	5741.2	5642.9	5664.6	5637.3	5676.1
1989	5806.1	5892.8	5818.7	5863.2	5840.4	5852.6	5904.1	5872.9	5878.7	5831.7	5867.4	5836.0
1990	5907.9	5940.2	5941.5	5945.1	5881.6	5816.9	5837.2	5799.4	5709.7	5580.5	5637.2	5573.8
1991	5407.2	5363.1	5264.8	5220.6	5218.3	5283.2	5176.3	5155.7	5179.6	5106.0	5111.6	5094.4
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4800.7	4783.9	4859.6	4801.9	4755.1	4736.0						
1986	4945.6	4956.4	4919.2	4937.2	4880.8	4892.8	4901.2	4909.6	4896.4	4874.8	4828.0	4823.2
1987	4778.6	4782.5	4787.5	4843.0	4875.5	4918.6	4931.8	4960.3	5057.3	5067.9	5067.3	5124.5
1988	5135.0	5104.7	5152.5	5204.0	5182.2	5181.0	5195.4	5174.0	5086.5	5110.6	5083.2	5118.4
1989	5237.5	5291.7	5242.8	5286.1	5269.3	5279.0	5325.7	5295.6	5306.2	5262.8	5297.2	5265.8
1990	5338.9	5362.7	5372.4	5368.8	5307.7	5250.2	5271.8	5234.0	5149.1	5018.8	5074.3	5012.2
1991	4868.5	4831.7	4747.9	4692.9	4693.1	4752.0	4649.9	4625.8	4660.5	4596.5	4610.6	4586.2
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4323.7	4324.9	4391.0	4326.1	4284.1	4272.2						
1986	550.7	551.9	560.3	559.1	554.3	563.9	568.7	554.3	554.3	565.1	543.5	544.7
1987	513.2	502.4	499.9	492.7	510.7	498.7	479.4	502.2	531.1	532.3	522.6	534.7
1988	547.9	552.7	563.6	553.9	563.6	567.2	570.8	567.2	556.4	554.0	554.1	557.7
1989	568.6	601.1	575.9	577.1	571.1	573.6	578.4	577.3	572.5	568.9	570.2	570.2
1990	569.0	577.5	569.1	576.3	573.9	566.7	565.4	565.4	560.6	561.7	562.9	561.6
1991	538.7	531.4	516.9	527.7	525.2	531.2	526.4	529.9	519.1	509.5	501.0	508.2
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	477.0	459.0	468.6	475.8	471.0	463.8						
1986	6397.0	6199.9	6030.6	6222.7	6053.3	5675.9	6242.3	5996.6	6040.8	6216.1	6158.6	6298.8
1987	6500.0	6634.5	6696.1	6524.8	6567.3	6562.3	6551.5	6823.1	6937.5	7073.8	7109.3	7297.7
1988	7344.8	7151.7	7218.7	7292.9	7223.9	7185.6	6877.7	7081.1	7091.5	7025.6	7025.6	7218.3
1989	7084.9	7087.8	7133.4	7099.1	6960.8	6887.6	6763.1	6957.5	6954.9	6749.4	6790.5	6595.7
1990	6692.8	6741.3	6716.3	6663.4	6816.3	7163.1	7106.5	6280.8	6256.0	5937.7	6100.0	6211.0
1991	6262.5	6315.9	6352.2	6511.6	6604.8	6742.6	6982.6	6783.5	6947.1	6942.4	6830.5	6592.4
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7601.0	7601.2	7558.2	7482.7	7436.1	7466.1						
1986	2902.2	2707.7	2594.8	2756.9	2579.2	2566.0	2525.1	2513.1	2508.3	2592.4	2626.0	2638.0
1987	2728.2	2763.8	2705.9	2670.9	2714.0	2718.8	2854.4	2879.8	2918.6	2939.5	2949.8	3080.2
1988	3129.9	3017.8	3010.0	3021.4	2948.7	2896.3	2753.6	2930.6	2890.1	2905.9	2890.5	3098.6
1989	3002.5	3029.1	3134.0	3071.8	2960.3	2934.3	2831.4	3001.7	2998.8	2940.6	2975.2	2720.7
1990	2740.9	2758.5	2724.1	2747.3	2808.8	2965.4	3328.0	2251.9	2280.1	2033.5	2018.2	2160.4
1991	2202.5	2269.9	2289.2	2356.6	2413.2	2498.7	2659.8	2552.2	2724.1	2659.9	2610.2	2511.5
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3022.4	2975.7	2852.3	2853.5	2739.8	2711.0						
1986	365.0	327.7	294.0	290.4	286.7	277.1	263.8	243.4	231.3	245.8	250.6	256.6
1987	261.1	264.0	259.8	255.8	272.0	276.5	324.6	336.4	373.1	410.2	408.7	503.4
1988	449.1	456.7	482.0	510.9	514.5	526.3	471.5	496.1	562.9	454.2	457.7	440.5
1989	436.4	437.2	476.5	490.5	517.7	460.9	471.4	480.7	464.8	447.8	453.6	466.6
1990	489.2	477.1	437.6	374.2	438.8	471.1	488.0	484.6	446.5	477.8	409.8	477.3
1991	504.0	508.0	540.8	560.4	553.5	558.5	564.8	537.3	592.9	537.5	535.2	484.6
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	548.6	548.6	536.6	561.9	552.2	551.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M20L059	Iron foundries	1986	428.2	469.0	475.4	470.6	460.8
S05M20L059	Fonderies de fer	1987	453.3	409.3	408.6	426.3	424.4
		1988	439.8	448.5	433.6	437.6	439.9
		1989	433.5	402.0	377.4	364.3	394.3
		1990	439.0	459.4	463.5	444.1	451.5
		1991	405.6	412.3	417.5	425.0	415.1
		1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
		1993	475.1	441.9			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1986	1915.4	1782.4	2052.8	2068.3	1954.7
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1987	2292.6	2297.5	2236.8	2377.9	2301.2
		1988	2349.3	2371.6	2240.1	2306.1	2316.8
		1989	2203.6	2165.2	2149.8	2101.8	2155.1
		1990	2184.9	2273.2	2137.8	2284.9	2220.2
		1991	2361.8	2414.3	2441.4	2432.0	2412.4
		1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
		1993	2688.5	2747.7			
S05M21	Fabricated metal product industries	1986	6063.8	6133.9	6219.1	6155.7	6143.1
S05M21	Fabrication des produits en métal	1987	6318.9	6436.9	6550.5	6733.3	6509.7
		1988	6823.2	6613.6	6595.5	6584.1	6654.1
		1989	6783.8	6904.9	6910.5	6962.9	6890.5
		1990	6825.6	6612.6	6359.2	6134.2	6482.9
		1991	5893.7	5848.4	5798.4	5647.8	5797.1
		1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
		1993	5503.3	5561.3			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1986	1245.0	1272.0	1342.4	1317.4	1294.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1987	1368.1	1361.5	1360.5	1302.4	1347.9
		1988	1290.7	1364.2	1355.3	1425.0	1358.8
		1989	1407.4	1359.1	1369.4	1391.3	1381.8
		1990	1317.3	1262.8	1207.7	1133.7	1230.4
		1991	1097.4	1081.5	1042.7	1005.6	1056.8
		1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
		1993	837.0	852.6			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1986	587.0	600.6	597.0	623.8	602.1
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1987	638.2	659.9	679.0	716.8	673.5
		1988	747.8	733.7	754.0	741.0	744.1
		1989	782.4	795.1	779.3	810.9	791.9
		1990	831.9	806.5	772.6	763.4	793.6
		1991	714.8	710.6	730.8	732.2	722.1
		1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
		1993	611.4	656.6			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1986	1318.6	1384.9	1381.7	1359.7	1361.2
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1987	1472.6	1513.3	1516.7	1673.7	1544.2
		1988	1737.6	1520.9	1479.5	1414.7	1538.2
		1989	1477.9	1539.6	1588.6	1588.3	1548.6
		1990	1509.6	1517.5	1440.3	1364.1	1457.9
		1991	1315.9	1333.0	1322.9	1266.3	1309.5
		1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
		1993	1314.3	1201.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	407.8	430.6	446.2	459.4	469.0	478.6	484.6	478.6	483.0	482.2	471.4	458.2
1987	480.5	450.5	428.9	418.1	406.1	403.7	401.4	408.6	415.8	418.3	426.7	434.0
1988	430.9	438.2	450.3	450.4	450.5	444.6	436.3	430.4	434.2	437.9	435.6	439.3
1989	443.1	433.5	424.0	408.4	404.8	392.7	369.8	379.4	383.0	373.3	357.5	362.2
1990	429.5	442.6	444.8	456.7	456.6	464.9	473.2	469.5	447.8	450.2	445.3	436.9
1991	418.8	403.2	394.8	407.9	411.5	417.5	427.1	409.1	416.3	429.4	424.6	421.1
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	472.7	478.7	473.9	428.3	434.3	463.1						
1986	1917.0	1927.7	1901.4	1905.0	1899.0	1543.2	2157.8	1950.5	2050.0	2088.3	1992.4	2124.2
1987	2194.1	2272.2	2411.6	2298.6	2311.9	2281.9	2076.4	2303.7	2330.3	2395.3	2391.9	2346.4
1988	2395.9	2312.9	2339.2	2370.3	2355.6	2388.9	2105.9	2330.3	2284.1	2331.6	2303.3	2283.4
1989	2245.3	2225.5	2139.9	2185.2	2147.9	2162.4	2132.6	2153.4	2163.5	2072.9	2098.9	2133.5
1990	2144.3	2188.5	2221.8	2203.1	2237.2	2379.4	1959.1	2221.3	2232.9	2120.3	2397.3	2337.2
1991	2349.0	2355.0	2381.5	2379.4	2409.8	2453.6	2503.5	2444.5	2376.1	2462.5	2406.4	2427.2
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2648.4	2676.1	2740.9	2684.5	2758.9	2799.7						
1986	6079.0	6070.5	6042.0	6188.6	6124.5	6088.5	6196.7	6170.8	6289.7	6255.9	6129.7	6081.5
1987	6286.3	6341.5	6328.8	6379.8	6450.5	6480.4	6511.6	6570.4	6569.4	6609.3	6718.9	6871.7
1988	6858.8	6812.0	6798.9	6682.5	6564.5	6593.8	6631.8	6614.4	6540.2	6544.2	6555.4	6652.8
1989	6685.2	6812.7	6853.4	6930.3	6922.9	6861.5	6861.3	6959.2	6910.9	6867.2	6985.5	7035.9
1990	7001.7	6809.0	6666.1	6652.4	6595.1	6590.4	6530.4	6338.8	6208.5	6215.5	6128.9	6058.1
1991	5923.5	5930.1	5827.6	5871.4	5913.6	5760.3	5765.5	5765.0	5844.7	5809.6	5579.3	5554.4
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5458.6	5477.7	5573.7	5544.0	5522.6	5617.4						
1986	1256.6	1216.9	1261.5	1312.2	1247.1	1256.7	1290.5	1352.1	1384.6	1374.8	1311.0	1266.4
1987	1397.9	1373.2	1333.2	1342.5	1353.1	1388.9	1362.5	1379.2	1339.7	1297.8	1290.8	1318.5
1988	1234.9	1283.6	1353.7	1380.5	1362.6	1349.4	1347.1	1356.6	1362.3	1391.9	1401.1	1482.1
1989	1406.9	1431.5	1383.9	1376.1	1364.7	1336.5	1357.6	1404.9	1345.8	1356.2	1386.9	1430.7
1990	1352.6	1324.9	1274.5	1303.1	1233.7	1251.7	1251.8	1195.7	1175.7	1155.7	1141.7	1103.8
1991	1083.9	1128.6	1079.8	1064.5	1105.4	1074.5	1039.8	1023.2	1065.1	1018.4	1004.0	994.3
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	837.0	831.0	843.0	840.6	858.6	858.7						
1986	579.4	586.6	595.0	605.8	605.8	590.2	585.4	592.6	613.0	608.2	625.0	638.3
1987	640.0	633.8	640.9	651.6	658.7	669.4	670.6	680.2	686.2	710.3	714.0	726.1
1988	747.7	751.4	744.3	737.2	725.3	738.6	759.1	755.6	747.2	736.5	742.6	743.8
1989	783.5	778.8	784.8	798.0	795.5	791.9	777.4	788.1	772.3	785.4	823.7	823.5
1990	831.6	832.7	831.4	803.7	820.5	795.4	770.4	774.1	773.2	796.3	760.6	733.3
1991	722.9	710.0	711.5	715.3	703.4	713.1	726.4	730.0	735.9	733.3	722.2	741.1
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	587.0	619.4	627.8	657.8	651.8	660.2						
1986	1327.4	1328.6	1299.9	1340.6	1401.6	1412.4	1419.6	1358.5	1366.9	1351.3	1350.1	1377.7
1987	1452.9	1495.0	1470.0	1519.2	1519.3	1501.5	1483.5	1516.0	1550.7	1603.4	1684.9	1732.7
1988	1818.6	1722.8	1671.4	1548.2	1498.1	1516.3	1523.9	1487.1	1427.6	1417.3	1434.7	1392.1
1989	1421.6	1489.5	1522.5	1530.1	1546.1	1542.7	1553.7	1593.4	1618.6	1581.1	1589.2	1594.7
1990	1581.0	1475.9	1472.0	1508.9	1513.5	1530.1	1500.0	1432.7	1388.3	1399.2	1358.5	1334.7
1991	1310.9	1327.9	1308.8	1340.2	1351.0	1307.8	1324.6	1319.7	1324.3	1311.0	1226.6	1261.2
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1323.5	1289.9	1329.5	1246.7	1178.3	1180.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M21L067	Wire & wire products industries	1986	741.6	725.2	714.4	711.2	723.1
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1987	707.2	684.1	695.7	674.5	690.4
		1988	665.4	657.0	638.3	628.5	647.3
		1989	608.7	599.6	582.3	569.0	589.9
		1990	553.3	529.2	456.8	447.5	496.7
		1991	434.8	429.5	450.4	453.6	442.1
		1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
		1993	461.8	497.1			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1986	803.9	802.7	829.9	807.1	810.9
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1987	765.8	789.5	825.4	825.3	801.5
		1988	818.8	794.9	799.6	815.1	807.1
		1989	873.0	906.1	892.6	886.7	889.6
		1990	849.0	796.6	815.5	803.2	816.1
		1991	779.3	781.6	761.4	741.7	766.0
		1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
		1993	827.9	836.7			
S05M21L069	Heating equipment industry	1986	202.2	213.0	212.2	209.0	209.1
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1987	190.2	203.8	216.6	217.0	206.9
		1988	202.0	192.8	199.8	198.2	198.2
		1989	229.6	240.9	224.1	220.2	228.7
		1990	223.9	196.4	182.2	182.7	196.3
		1991	179.7	185.4	180.9	184.8	182.7
		1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
		1993	209.2	238.3			
S05M21L070	Machine shops industry	1986	576.6	573.0	565.0	543.0	564.4
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1987	546.8	560.2	588.5	616.1	577.8
		1988	651.1	657.5	673.4	673.2	663.8
		1989	673.8	671.1	683.3	696.6	681.2
		1990	724.4	739.3	725.7	708.2	724.4
		1991	676.9	654.4	649.5	612.3	648.3
		1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
		1993	632.9	658.9			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1986	588.9	562.5	576.5	584.5	578.1
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1987	629.9	664.6	668.0	707.5	667.5
		1988	709.7	692.7	695.6	688.4	696.6
		1989	731.0	793.3	790.9	799.9	778.8
		1990	816.1	764.3	758.4	731.3	767.5
		1991	694.9	672.4	659.9	651.3	669.6
		1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
		1993	608.8	619.2			
S05M22	Machinery industries	1986	3529.3	3596.2	3549.0	3515.1	3547.4
S05M22	Industries de la machinerie	1987	3425.6	3377.6	3473.8	3630.0	3476.7
		1988	3828.3	3896.6	3933.0	3865.6	3880.9
		1989	3981.1	3955.7	3862.5	3876.7	3919.0
		1990	3794.7	3714.1	3651.0	3377.7	3634.4
		1991	3104.3	2950.6	2963.7	2901.4	2980.0
		1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
		1993	2994.8	3237.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	744.4	742.0	738.4	744.4	720.4	710.8	709.6	708.4	725.2	743.2	700.0	690.3
1987	709.8	715.6	696.3	674.5	688.9	688.9	698.5	702.1	686.6	668.7	668.9	685.9
1988	659.3	672.6	664.4	659.7	659.8	651.4	647.9	640.7	626.2	649.0	616.5	620.1
1989	614.0	601.9	610.3	605.5	591.2	602.1	586.6	586.7	573.7	570.3	574.2	562.4
1990	566.3	554.5	539.1	532.0	521.2	534.5	479.0	463.2	428.1	437.7	443.5	461.4
1991	443.1	436.8	424.6	423.2	431.5	433.8	449.3	448.0	454.0	475.6	455.2	430.0
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	444.6	457.8	483.0	486.7	497.5	507.1						
1986	793.5	811.5	806.7	801.9	800.7	805.5	846.3	809.1	834.3	819.9	818.7	782.7
1987	756.3	761.0	780.0	783.5	799.1	785.9	819.4	832.6	824.3	814.8	824.5	836.6
1988	818.3	822.0	816.2	810.3	785.3	789.0	796.3	796.4	806.1	794.2	802.7	848.4
1989	856.9	878.6	883.5	902.8	914.9	900.5	897.0	889.8	891.0	886.3	889.9	883.9
1990	879.1	847.8	820.2	787.8	796.2	805.8	845.5	802.3	798.7	818.0	798.8	792.9
1991	798.9	782.1	756.9	794.1	813.3	737.5	765.1	763.8	755.2	782.7	733.3	709.1
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	820.7	825.5	837.5	825.5	831.5	853.0						
1986	204.2	201.8	200.6	211.4	215.0	212.6	212.6	215.0	209.0	215.0	209.0	203.0
1987	191.7	188.2	190.7	198.1	201.8	211.5	217.5	213.8	218.5	220.8	217.0	213.2
1988	205.4	201.6	199.0	194.1	191.6	192.7	193.8	201.0	204.5	191.4	196.2	207.1
1989	219.1	233.6	236.0	249.3	240.9	232.5	227.7	226.5	218.0	221.5	220.3	218.9
1990	223.6	229.5	218.7	206.7	197.2	185.3	184.1	181.8	180.8	182.1	179.9	186.1
1991	177.9	182.9	178.2	184.4	181.0	190.8	188.5	171.7	182.6	181.5	186.4	186.5
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	220.5	203.6	203.6	229.0	242.4	243.6						
1986	577.4	593.0	559.4	600.2	576.2	542.6	563.0	561.8	570.2	557.0	536.6	535.4
1987	530.1	544.4	565.9	553.8	557.4	569.3	582.5	584.9	598.1	598.1	611.3	639.0
1988	651.0	652.3	650.1	657.4	647.9	667.2	673.3	680.6	666.3	673.5	672.4	673.7
1989	668.9	667.8	684.6	670.3	679.9	663.2	680.0	672.9	696.9	695.8	691.0	703.1
1990	728.3	729.6	715.2	730.8	740.5	746.5	734.5	728.6	714.1	685.3	716.6	722.6
1991	686.6	672.1	672.1	673.3	654.0	636.0	631.1	651.5	665.8	635.7	597.1	604.2
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	616.9	637.3	644.5	649.3	650.5	676.9						
1986	596.1	590.1	580.5	572.1	557.7	557.7	569.7	573.3	586.5	586.5	579.3	587.7
1987	607.6	630.3	651.8	656.6	672.2	665.0	677.1	661.6	665.3	695.4	707.5	719.7
1988	723.6	705.7	699.8	695.1	693.9	689.2	690.4	696.4	700.0	690.4	689.2	685.5
1989	714.3	731.0	747.8	798.2	789.7	792.1	781.3	796.9	794.6	770.6	810.3	818.7
1990	839.2	814.1	795.0	779.4	772.3	741.1	765.1	760.4	749.6	741.2	729.3	723.3
1991	699.3	689.7	695.7	676.4	674.0	666.8	660.7	657.1	661.8	671.4	654.5	628.0
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	608.4	613.2	604.8	608.4	612.0	637.2						
1986	3468.1	3564.0	3555.8	3682.9	3542.6	3563.0	3533.0	3588.2	3525.9	3468.3	3518.9	3558.2
1987	3486.3	3406.7	3383.8	3380.2	3345.3	3407.4	3484.0	3472.2	3465.1	3576.7	3612.7	3700.5
1988	3775.2	3840.2	3869.6	3856.9	3927.0	3905.9	3933.9	3891.4	3973.6	3937.0	3792.3	3867.4
1989	3826.1	3988.8	4128.5	3932.8	3955.8	3978.4	3879.7	3865.0	3842.8	3887.8	3873.9	3868.4
1990	3881.7	3804.1	3698.2	3696.3	3731.7	3714.4	3676.0	3740.2	3536.8	3449.5	3369.4	3314.3
1991	3185.1	3057.1	3070.7	3006.3	2947.8	2897.6	2981.8	2980.9	2928.3	2954.1	2914.6	2835.6
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2833.4	3059.3	3091.7	3153.0	3238.4	3320.2						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M22L072	Agriculture implement industry	1986	241.7	244.1	243.7	242.1	242.9
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1987	240.5	253.7	267.6	284.9	261.7
		1988	298.0	301.4	309.0	328.0	309.1
		1989	337.3	349.1	370.6	394.6	362.9
		1990	407.2	412.9	419.2	405.9	411.3
		1991	362.4	357.9	363.4	360.7	361.1
		1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
		1993	425.0	422.6			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1986	172.5	179.3	170.1	164.9	171.7
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1987	151.9	153.8	165.0	159.7	157.5
		1988	181.5	185.6	177.8	179.1	181.0
		1989	193.5	187.7	188.5	182.4	188.0
		1990	158.3	155.5	146.3	150.7	152.7
		1991	141.5	130.7	127.5	117.0	129.2
		1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
		1993	93.3	93.3			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1986	3115.1	3172.8	3135.2	3108.1	3132.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1987	3033.2	2970.2	3041.1	3185.3	3057.5
		1988	3348.8	3409.6	3446.2	3358.5	3390.8
		1989	3450.4	3418.9	3303.4	3299.7	3368.1
		1990	3229.2	3145.7	3085.5	2821.2	3070.4
		1991	2600.4	2462.0	2472.8	2423.7	2489.7
		1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
		1993	2476.5	2721.3			
S05M23	Transportation equipment industries	1986	11753.8	11606.4	11119.5	11152.5	11408.0
S05M23	Industries du matériel de transport	1987	11149.4	10878.3	11239.9	12155.0	11355.9
		1988	12917.6	13610.8	13362.5	13989.9	13470.6
		1989	14693.4	14193.2	13925.5	14087.1	14224.8
		1990	13212.7	13765.9	13661.1	12770.6	13352.5
		1991	11556.5	12470.4	13098.2	12949.9	12518.9
		1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
		1993	14496.4	14058.3			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1986	1560.8	1615.2	1668.4	1708.8	1638.3
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1987	1804.0	1852.0	1849.1	1922.9	1857.1
		1988	1926.9	1981.0	2050.8	2120.5	2019.8
		1989	2222.2	2279.8	2381.0	2426.1	2327.3
		1990	2480.7	2558.2	2613.3	2621.7	2568.5
		1991	2546.5	2531.7	2458.8	2456.5	2498.4
		1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
		1993	2328.8	2243.6			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1986	3081.1	3043.4	2737.6	2826.4	2922.1
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1987	2565.5	2439.3	2567.2	3096.0	2667.0
		1988	3468.7	3689.9	3364.8	3479.2	3501.0
		1989	3610.5	3325.2	3298.4	3487.0	3430.2
		1990	3140.7	3363.4	3339.4	3099.8	3235.7
		1991	2593.6	3071.2	3348.7	3129.6	3035.9
		1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
		1993	3711.5	3594.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	240.5	240.5	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	244.1	242.9	241.7	241.7	242.9
1987	235.8	238.1	247.7	252.5	253.7	254.8	258.4	270.4	274.1	278.9	284.9	291.0
1988	292.8	300.0	301.3	297.7	303.8	302.6	307.4	308.6	310.9	320.5	330.0	333.5
1989	337.0	339.3	335.6	338.0	347.5	361.8	364.2	370.2	377.4	388.2	395.4	400.3
1990	405.1	406.4	410.1	413.7	411.3	413.7	414.9	423.2	419.6	417.1	408.7	391.8
1991	360.5	364.0	362.8	356.7	359.1	357.8	365.0	369.8	355.4	355.5	360.3	366.3
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6						
1986	171.3	171.3	174.9	182.1	179.7	176.1	172.5	170.1	167.7	168.9	168.9	156.9
1987	150.7	155.5	149.4	153.0	151.8	156.6	165.0	165.0	165.1	165.2	150.9	163.0
1988	175.0	179.9	189.7	183.9	190.0	182.9	175.7	174.6	183.1	178.3	177.1	181.9
1989	191.5	196.3	192.6	185.3	188.9	188.9	185.3	192.5	187.6	186.4	181.6	179.2
1990	162.3	158.7	153.9	146.7	156.3	163.5	153.9	145.5	139.5	141.9	159.9	150.3
1991	147.9	137.1	139.5	139.6	128.7	123.9	127.5	132.3	122.7	120.3	116.6	114.2
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	93.7	96.1	96.1	94.9	88.9						
1986	3056.3	3152.2	3136.8	3256.7	3118.8	3142.8	3116.4	3174.0	3115.3	3057.7	3108.3	3158.4
1987	3099.8	3013.1	2986.7	2974.7	2939.8	2996.0	3060.6	3036.8	3025.9	3132.6	3176.9	3246.5
1988	3307.4	3360.3	3378.6	3375.3	3433.2	3420.4	3450.8	3408.2	3479.6	3438.2	3285.2	3352.0
1989	3297.6	3453.2	3600.3	3409.5	3419.4	3427.7	3330.2	3302.3	3277.8	3313.2	3296.9	3288.9
1990	3314.3	3239.0	3134.2	3135.9	3164.1	3137.2	3107.2	3171.5	2977.7	2890.5	2800.8	2772.2
1991	2676.7	2556.0	2568.4	2510.0	2460.0	2415.9	2489.3	2478.8	2450.2	2478.3	2437.7	2355.1
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2322.7	2541.4	2565.4	2630.3	2716.9	2816.7						
1986	11835.2	11673.9	11752.2	11803.8	11459.5	11555.9	11260.8	11015.1	11082.6	11215.0	10891.1	11351.3
1987	10962.3	11293.8	11192.0	10937.0	10790.3	10907.5	11017.4	11121.6	11580.7	11855.4	12134.5	12475.1
1988	12717.3	12785.6	13249.8	13555.1	13643.5	13633.9	13298.8	13072.0	13716.8	13763.2	13787.8	14418.6
1989	14860.0	14736.8	14483.4	14386.1	14199.3	13994.2	13936.9	13998.2	13841.4	13636.9	14029.0	14595.5
1990	12379.6	13448.4	13810.2	13569.5	13866.5	13861.7	13991.4	14028.7	12963.3	13360.6	12825.6	12125.7
1991	11842.1	11194.5	11632.9	12100.0	12657.6	12653.6	12877.7	13167.7	13249.1	13119.3	12835.3	12895.1
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14260.1	14569.8	14659.3	14376.9	13873.4	13924.7						
1986	1526.8	1564.0	1591.6	1595.2	1614.4	1636.0	1662.4	1667.2	1675.6	1704.4	1711.6	1710.4
1987	1737.5	1809.6	1865.0	1854.3	1883.2	1818.5	1841.4	1818.7	1887.2	1931.6	1911.3	1925.7
1988	1916.1	1920.9	1943.8	1953.4	1976.2	2013.5	2041.1	2055.6	2055.6	2091.6	2115.7	2154.1
1989	2207.0	2229.8	2229.8	2267.0	2273.0	2299.4	2333.0	2387.0	2423.0	2412.2	2426.5	2439.6
1990	2455.2	2477.9	2509.1	2528.2	2573.8	2572.6	2614.5	2604.9	2620.5	2638.5	2646.9	2579.7
1991	2538.9	2547.3	2553.3	2564.1	2523.3	2507.7	2387.6	2472.8	2515.9	2469.0	2436.5	2464.0
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2235.6						
1986	3088.4	3011.2	3143.8	3142.6	2954.6	3032.9	2799.1	2658.0	2755.7	2850.9	2650.8	2977.5
1987	2523.1	2682.7	2490.7	2419.1	2405.6	2493.1	2492.6	2498.6	2710.3	2891.7	3103.1	3293.2
1988	3445.1	3382.5	3578.6	3737.9	3689.5	3642.4	3354.7	3107.3	3632.5	3560.0	3352.6	3524.9
1989	3809.1	3592.5	3430.0	3417.2	3330.6	3227.9	3270.8	3309.4	3315.0	3184.4	3417.6	3858.9
1990	2570.0	3321.2	3531.0	3311.7	3402.8	3375.8	3527.1	3683.7	2807.4	3314.3	3140.1	2845.1
1991	2780.9	2210.2	2789.7	2861.4	3185.7	3166.5	3311.9	3466.2	3267.9	3215.3	2972.8	3200.8
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3572.1	3750.1	3812.3	3748.9	3466.9	3567.3						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1986	401.3	400.1	402.1	412.5	404.0
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1987	436.8	459.1	464.7	477.4	459.5
		1988	501.5	499.4	529.0	531.6	515.4
		1989	544.7	570.5	558.1	545.0	554.6
		1990	473.5	431.4	384.2	367.3	414.1
		1991	336.7	329.6	347.0	329.8	335.8
		1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
		1993	333.4	357.4			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1986	5685.5	5528.0	5319.0	5218.8	5437.8
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1987	5349.3	5131.6	5329.9	5586.3	5349.5
		1988	5906.2	6276.7	6195.1	6562.3	6235.1
		1989	6977.9	6639.6	6360.0	6331.5	6577.3
		1990	5870.3	6202.5	6115.9	5487.2	5919.0
		1991	4930.4	5371.8	5744.1	5777.7	5456.0
		1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
		1993	6841.3	6589.1			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1986	510.2	506.6	485.8	480.2	495.7
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1987	491.1	499.0	521.5	553.9	516.4
		1988	581.3	596.8	610.1	623.4	602.9
		1989	621.7	629.8	613.9	609.4	618.7
		1990	547.2	505.6	511.3	494.6	514.7
		1991	509.6	537.7	545.3	565.4	539.5
		1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
		1993	545.6	540.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1986	305.6	292.4	281.2	275.6	288.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1987	272.1	265.7	268.5	283.6	272.5
		1988	299.2	330.8	354.2	396.1	345.1
		1989	438.6	469.7	468.7	438.2	453.8
		1990	459.7	469.6	482.6	489.6	475.4
		1991	444.2	447.4	464.1	467.0	455.7
		1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
		1993	433.3	438.1			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1986	209.3	220.7	225.4	230.2	221.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1987	230.6	231.6	238.9	234.8	233.9
		1988	233.7	236.1	258.5	276.8	251.3
		1989	277.8	278.5	245.4	249.9	262.9
		1990	240.5	235.2	214.4	210.4	225.1
		1991	195.4	181.0	190.2	223.8	197.6
		1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
		1993	302.5	295.4			
S05M24	Electrical & electronic products	1986	6352.4	6349.4	6488.1	6665.3	6463.8
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1987	6914.4	7051.7	7236.6	7389.5	7147.9
		1988	7617.0	7677.3	7760.8	7787.9	7710.8
		1989	8013.3	8196.4	8170.1	8339.0	8179.7
		1990	8301.8	8146.7	8081.1	8071.4	8150.3
		1991	7973.7	8079.1	7899.7	7909.1	7965.4
		1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
		1993	8229.7	8104.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	400.1	402.5	401.3	402.5	397.7	400.1	402.5	395.3	408.5	408.5	414.5	414.5
1987	428.2	436.8	445.3	447.8	459.9	469.5	462.3	464.8	467.1	474.3	469.4	488.6
1988	500.8	499.5	504.3	505.4	500.6	492.2	516.2	541.4	529.5	521.1	536.8	536.9
1989	539.4	540.7	554.1	566.3	574.9	570.4	563.4	564.9	545.9	545.1	547.8	542.2
1990	493.0	463.1	464.4	453.6	430.6	410.0	390.5	375.8	386.4	377.7	371.3	352.8
1991	342.7	335.1	332.4	323.8	328.4	336.7	348.6	349.8	342.7	338.0	338.2	313.2
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	328.9	337.4	333.8	354.2	363.9	354.2						
1986	5787.2	5673.1	5596.1	5634.6	5471.1	5478.4	5393.1	5298.2	5265.6	5266.8	5122.7	5266.8
1987	5284.2	5362.9	5400.7	5217.8	5057.7	5119.3	5198.2	5317.8	5473.8	5508.4	5572.7	5677.8
1988	5752.4	5880.2	6086.1	6218.0	6308.3	6303.7	6195.2	6143.7	6246.3	6315.9	6485.2	6885.8
1989	6973.9	7045.3	6914.5	6762.4	6636.8	6519.7	6429.1	6410.9	6240.1	6181.6	6330.0	6482.8
1990	5596.9	5937.6	6076.5	6065.1	6246.1	6296.4	6254.8	6167.2	5925.6	5827.1	5481.1	5153.4
1991	5029.1	4951.5	4810.5	5197.5	5447.7	5470.1	5640.1	5685.7	5906.5	5868.8	5842.7	5621.6
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6671.3	6868.9	6983.7	6710.8	6550.3	6506.1						
1986	516.2	511.4	503.0	507.8	510.2	501.8	498.2	486.2	473.0	476.6	476.6	487.4
1987	487.4	493.5	492.4	497.3	492.6	507.1	517.9	514.3	532.4	542.0	556.3	563.5
1988	570.6	580.1	593.1	590.6	598.8	601.1	603.4	611.7	615.2	616.3	627.0	626.9
1989	617.3	620.9	626.8	629.1	631.4	628.9	613.2	614.3	614.2	611.6	624.6	592.1
1990	572.8	545.2	523.6	512.8	502.0	502.0	502.1	506.9	525.0	500.0	495.4	488.4
1991	482.7	515.2	531.0	536.0	544.5	532.7	546.0	541.3	548.5	549.8	563.0	583.4
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4						
1986	311.6	302.0	303.2	298.4	292.4	286.4	287.6	282.8	273.2	278.0	278.0	270.8
1987	272.1	274.5	269.7	268.5	264.9	263.7	263.7	269.7	272.1	276.9	285.2	288.8
1988	293.6	296.0	308.0	316.4	335.6	340.5	346.5	352.6	363.5	379.2	393.7	415.4
1989	427.6	438.6	449.5	460.4	471.3	477.4	473.9	469.1	463.1	451.1	431.8	431.8
1990	448.6	464.1	466.5	470.0	471.2	467.5	477.1	485.4	485.4	494.9	486.4	487.6
1991	468.3	439.4	425.0	431.0	451.4	459.7	460.9	463.3	468.2	471.8	469.4	459.9
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	436.1	433.7	440.9	436.1	437.3						
1986	204.9	209.7	213.2	222.7	219.1	220.3	217.9	227.4	231.0	229.8	236.9	223.9
1987	229.8	233.8	228.2	232.2	226.4	236.3	241.3	237.7	237.8	230.5	236.5	237.5
1988	238.7	226.4	235.9	233.4	234.5	240.5	241.7	259.7	274.2	279.1	276.8	274.6
1989	285.7	269.0	278.7	283.7	281.3	270.5	253.5	242.6	240.1	250.9	250.7	248.1
1990	243.1	239.3	239.1	228.1	240.0	237.4	225.3	204.8	213.0	208.1	204.4	218.7
1991	199.5	195.8	191.0	186.2	176.6	180.2	182.6	188.6	199.4	206.6	212.7	252.2
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	318.9	308.1	280.6	304.5	293.8	287.8						
1986	6330.3	6329.2	6397.7	6366.4	6328.8	6352.9	6497.6	6458.1	6508.7	6573.3	6692.1	6730.4
1987	6888.3	6951.2	6903.6	7022.5	7053.1	7079.5	7206.6	7293.9	7209.2	7302.7	7344.7	7521.0
1988	7479.5	7713.8	7657.7	7549.3	7679.2	7803.4	7597.1	7745.7	7939.7	7799.0	7677.0	7887.8
1989	7838.2	8051.9	8149.8	8192.1	8208.9	8188.3	8140.7	8022.3	8347.3	8272.8	8417.7	8326.5
1990	8297.9	8265.1	8342.3	8074.5	8102.8	8262.8	8062.6	7997.2	8183.5	8122.9	8083.9	8007.5
1991	8026.1	7898.2	7996.7	8214.1	8107.4	7915.9	7917.8	7925.0	7856.3	7995.9	7896.4	7834.9
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8156.4	8106.5	8426.2	8286.3	8085.1	7942.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1986	267.1	279.5	277.9	264.3	272.2
S05M24L082	Petits appareils électriques	1987	279.4	274.6	278.3	273.8	276.6
		1988	220.4	213.5	197.8	211.9	210.9
		1989	224.6	227.3	212.8	193.7	214.6
		1990	189.4	187.0	187.0	164.6	182.0
		1991	167.0	162.6	169.0	175.4	168.5
		1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
		1993	166.2	165.0			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1986	534.4	543.6	529.2	515.2	530.6
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1987	466.3	414.3	387.6	406.5	418.7
		1988	334.5	307.0	294.0	280.1	303.9
		1989	319.6	334.2	318.4	295.9	317.0
		1990	304.2	309.6	295.4	284.7	298.5
		1991	270.1	231.5	243.8	233.0	244.6
		1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
		1993	253.2	250.0			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1986	210.4	226.4	233.2	215.6	221.4
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1987	223.6	206.5	192.8	185.5	202.2
		1988	184.1	177.7	189.4	196.4	186.9
		1989	194.5	177.6	168.6	181.6	180.6
		1990	182.5	172.6	148.8	131.3	158.8
		1991	131.4	152.1	153.9	135.1	143.1
		1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
		1993	179.4	168.5			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1986	2352.3	2404.8	2497.2	2576.2	2457.6
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1987	2807.7	2827.8	2865.7	2841.2	2835.2
		1988	2976.3	3038.3	3025.7	3048.8	3022.3
		1989	3276.6	3339.1	3268.7	3361.6	3311.5
		1990	3195.6	3128.9	3120.3	3268.6	3178.4
		1991	3109.4	3122.7	3059.6	3006.6	3074.6
		1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
		1993	3295.0	3081.7			
S05M24L086	Office, store & business machines	1986	806.1	797.7	830.2	979.5	853.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1987	1035.3	1151.2	1227.0	1321.3	1183.6
		1988	1490.6	1536.9	1610.0	1555.2	1548.2
		1989	1568.1	1645.4	1733.2	1829.6	1694.1
		1990	1844.7	1822.7	1867.3	1880.0	1853.7
		1991	2025.6	2161.3	2053.1	2142.0	2095.5
		1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
		1993	2305.2	2391.5			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1986	462.8	454.4	459.6	461.6	459.6
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1987	456.1	482.4	507.8	538.5	496.2
		1988	531.2	491.4	480.6	491.6	498.7
		1989	504.8	509.1	515.3	493.7	505.7
		1990	573.3	598.8	604.5	559.4	584.0
		1991	514.3	484.4	489.6	518.5	501.7
		1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
		1993	510.0	481.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	262.7	267.5	271.1	285.5	277.1	275.9	279.5	275.9	278.3	260.3	262.7	269.9
1987	278.9	282.6	276.6	268.2	277.8	277.7	269.2	278.7	287.0	285.6	273.4	262.3
1988	234.6	209.2	217.4	217.2	211.1	212.2	199.0	196.6	197.8	209.8	207.5	218.3
1989	222.0	225.8	225.9	224.8	233.3	223.8	217.9	215.6	204.9	196.5	198.9	185.8
1990	189.4	189.4	189.4	191.8	183.4	185.8	187.0	193.0	181.0	173.8	161.8	158.2
1991	167.8	169.0	164.2	163.0	165.4	159.4	169.0	165.4	172.6	178.6	170.2	177.4
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	166.6	165.4	163.0						
1986	505.1	540.0	558.1	553.3	547.2	530.4	537.6	528.0	522.0	523.2	525.6	496.7
1987	481.7	464.7	452.6	430.8	409.1	403.0	387.3	380.0	395.5	405.0	413.3	401.2
1988	354.5	331.7	317.3	311.3	306.6	303.0	299.5	292.4	290.2	284.3	266.5	289.5
1989	304.1	322.4	332.2	332.4	342.2	327.9	326.7	318.4	310.0	301.5	293.1	293.1
1990	296.6	303.8	312.2	310.9	304.8	313.2	304.7	296.2	285.3	282.8	287.5	283.8
1991	283.8	275.3	251.2	219.9	239.1	235.4	247.4	241.4	242.6	249.8	231.8	217.4
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	251.2	250.0	258.5	259.7	247.6	242.8						
1986	210.8	204.7	215.6	216.8	224.0	238.5	231.2	234.8	233.6	214.4	214.4	218.0
1987	221.9	230.4	218.4	208.8	208.9	201.7	201.7	190.8	186.0	183.6	184.7	188.3
1988	186.1	186.1	180.1	180.1	175.2	177.7	187.4	191.0	189.9	189.9	197.2	202.1
1989	198.5	197.4	187.7	181.7	179.2	171.9	170.7	163.4	171.8	180.1	182.5	182.3
1990	181.0	182.1	184.4	177.1	171.0	169.7	158.9	145.6	142.0	136.0	130.1	127.7
1991	126.5	130.2	137.5	148.0	154.5	155.8	159.4	153.5	148.7	143.9	137.9	123.4
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	179.4	178.2	180.6	177.0	163.6	164.8						
1986	2367.5	2335.2	2354.2	2360.2	2405.5	2448.7	2529.8	2485.6	2476.1	2539.4	2588.6	2600.5
1987	2784.3	2838.8	2799.9	2869.7	2815.0	2798.6	2895.8	2916.4	2784.9	2817.4	2810.5	2895.7
1988	2982.1	2999.4	2997.4	2997.1	3041.0	3076.7	3021.4	2991.3	3064.5	3090.9	3004.7	3050.7
1989	3189.6	3288.6	3351.6	3377.0	3362.5	3277.8	3249.3	3165.4	3391.4	3367.2	3393.8	3323.9
1990	3208.6	3146.6	3231.7	3091.2	3097.5	3198.1	3110.6	3059.4	3191.0	3258.8	3333.6	3213.5
1991	3208.9	3056.6	3062.8	3155.9	3137.4	3074.7	3073.2	3063.7	3042.0	3067.5	2988.6	2963.6
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3214.7	3278.1	3392.1	3199.2	3104.0	2941.9						
1986	794.1	802.5	821.8	812.1	801.3	779.7	825.4	801.3	863.8	927.5	982.7	1028.4
1987	1018.8	1032.1	1054.9	1122.3	1153.6	1177.6	1198.1	1215.0	1267.9	1270.4	1308.9	1384.7
1988	1306.0	1587.9	1578.0	1440.5	1544.6	1625.7	1427.6	1644.5	1757.9	1579.8	1512.3	1573.5
1989	1493.7	1593.4	1617.2	1614.7	1621.7	1699.9	1695.1	1704.7	1799.9	1777.2	1874.9	1836.7
1990	1822.7	1841.1	1870.3	1786.3	1821.5	1860.4	1799.2	1875.4	1927.4	1889.1	1831.4	1919.6
1991	1934.2	1991.0	2151.5	2257.7	2143.2	2082.9	2058.8	2072.0	2028.5	2103.2	2153.7	2169.2
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2355.0	2238.1	2322.4	2386.3	2365.8	2422.5						
1986	461.2	462.4	464.8	467.2	454.0	442.0	451.6	461.2	466.0	460.0	469.6	455.2
1987	449.3	458.9	460.1	464.9	487.6	494.8	501.9	509.0	512.5	523.1	538.5	553.9
1988	566.9	524.8	501.9	504.2	493.4	476.8	479.0	486.2	476.6	491.1	486.4	497.3
1989	493.8	501.2	519.3	513.4	500.3	513.6	520.8	512.5	512.5	498.1	481.3	501.7
1990	568.9	571.3	579.7	572.4	600.0	624.0	625.3	597.7	590.5	574.9	559.4	543.8
1991	542.7	509.1	491.1	490.0	491.2	472.0	473.2	491.2	504.5	520.1	523.7	511.7
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	500.8	491.2	538.0	523.8	479.2	440.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M24L088	Battery industry	1986	178.1	159.7	156.1	162.9	164.2
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1987	162.4	173.7	169.9	178.8	171.2
		1988	162.9	161.4	156.5	153.2	158.5
		1989	144.1	147.2	149.3	131.1	142.9
		1990	128.2	116.0	110.7	98.6	113.4
		1991	95.8	95.0	97.5	100.1	97.1
		1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
		1993	86.1	87.7			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1986	1541.2	1483.2	1504.8	1490.0	1504.8
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1987	1483.7	1521.3	1607.4	1643.9	1564.2
		1988	1716.9	1751.2	1806.8	1850.8	1781.4
		1989	1781.1	1816.6	1803.8	1851.7	1813.3
		1990	1883.8	1811.0	1747.0	1684.2	1781.5
		1991	1660.1	1669.6	1633.1	1598.4	1640.3
		1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
		1993	1434.6	1479.0			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1986	2904.6	2921.7	2968.1	3090.8	2971.3
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1987	3235.5	3250.9	3222.1	3319.3	3256.9
		1988	3353.7	3297.9	3281.0	3299.3	3308.0
		1989	3366.8	3224.7	3163.2	3167.3	3230.5
		1990	3246.9	3013.4	2818.6	2625.5	2926.1
		1991	2485.2	2526.9	2499.5	2408.7	2480.1
		1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
		1993	2244.7	2332.7			
S05M25L091	Cement industry	1986	388.5	378.5	367.8	401.2	384.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1987	432.4	424.7	426.0	441.3	431.2
		1988	461.3	444.0	440.6	453.2	449.8
		1989	477.4	456.2	451.9	460.4	461.5
		1990	513.5	454.6	440.3	422.0	457.6
		1991	388.5	403.7	389.9	367.1	387.3
		1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
		1993	339.8	368.8			
S05M25L092	Concrete products industries	1986	455.9	455.0	424.8	457.9	448.4
S05M25L092	Industries des produits en béton	1987	457.3	478.0	486.4	485.5	476.8
		1988	517.2	528.9	522.2	526.9	523.8
		1989	550.4	521.1	520.5	521.9	528.5
		1990	504.7	464.7	424.9	378.1	443.1
		1991	359.9	356.1	341.1	329.8	346.7
		1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
		1993	252.0	278.5			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1986	482.0	486.8	516.4	543.3	507.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1987	570.4	585.9	552.6	565.8	568.7
		1988	536.1	502.2	504.4	536.5	519.8
		1989	573.2	533.6	531.7	502.7	535.3
		1990	541.6	508.7	461.4	436.7	487.1
		1991	424.3	406.7	398.1	370.5	399.9
		1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
		1993	326.5	350.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	167.7	183.3	183.3	166.5	161.7	150.9	152.1	155.7	160.5	156.9	160.5	171.3
1987	168.8	155.6	162.8	168.9	171.3	180.9	171.2	169.9	168.6	182.9	180.4	173.0
1988	167.1	159.7	162.0	164.3	163.0	156.9	160.5	153.3	155.6	154.4	155.6	149.6
1989	134.1	148.5	149.7	143.6	148.4	149.5	159.0	148.1	140.8	133.6	129.9	129.7
1990	130.7	130.6	123.4	119.9	116.3	111.7	113.0	111.9	107.3	99.2	99.4	97.3
1991	96.4	97.8	93.2	98.2	94.6	92.3	97.2	94.7	100.7	103.1	105.3	91.8
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	90.9						
1986	1561.2	1533.6	1528.8	1504.8	1458.0	1486.8	1490.4	1515.6	1508.4	1491.6	1488.0	1490.4
1987	1484.6	1488.1	1478.3	1488.9	1529.8	1545.2	1581.4	1634.1	1606.8	1634.7	1635.0	1661.9
1988	1682.2	1715.0	1753.6	1734.6	1744.3	1774.6	1822.7	1790.4	1807.2	1798.8	1846.8	1906.8
1989	1802.4	1774.6	1766.2	1804.5	1821.3	1823.9	1801.2	1794.2	1816.0	1818.6	1863.3	1873.3
1990	1900.0	1900.2	1851.2	1824.9	1808.3	1799.9	1763.9	1718.0	1759.0	1708.3	1680.7	1663.6
1991	1665.8	1669.2	1645.2	1683.4	1682.0	1643.4	1639.6	1643.1	1616.7	1629.7	1585.2	1580.4
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1401.4	1420.6	1481.9	1490.2	1471.0	1475.9						
1986	2893.8	2905.8	2914.2	2923.7	2917.7	2923.8	2952.9	2950.5	3000.8	3035.3	3072.6	3164.6
1987	3220.1	3220.4	3266.1	3248.1	3272.2	3232.5	3235.9	3217.8	3212.6	3273.3	3336.3	3348.4
1988	3379.3	3334.8	3346.9	3315.5	3294.2	3284.0	3273.3	3284.2	3285.5	3272.1	3292.6	3333.3
1989	3400.7	3378.1	3321.5	3319.0	3182.8	3172.4	3113.8	3182.0	3193.7	3171.6	3148.2	3182.0
1990	3230.0	3310.3	3200.3	3085.3	3003.9	2950.9	2885.7	2819.1	2751.1	2680.3	2595.3	2601.0
1991	2520.4	2484.6	2450.7	2497.2	2518.4	2565.2	2556.7	2503.3	2438.4	2458.0	2425.2	2342.8
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2194.2	2220.6	2319.2	2326.6	2324.3	2347.1						
1986	380.1	395.6	389.7	380.1	377.7	377.7	356.3	370.6	376.6	392.0	390.9	420.6
1987	449.9	409.3	438.0	424.8	436.7	412.7	428.1	429.2	420.6	436.0	442.9	444.9
1988	486.3	465.6	432.0	449.7	435.3	447.1	446.0	437.8	438.1	434.8	452.0	472.8
1989	489.0	464.3	479.0	474.3	439.5	454.9	425.8	459.9	470.0	464.3	462.1	454.9
1990	507.9	536.2	496.4	465.3	454.5	444.0	451.4	435.5	433.9	417.2	412.5	436.4
1991	388.0	396.6	380.9	390.4	411.8	408.9	404.6	392.8	372.4	385.8	378.4	337.0
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	333.0	341.4	345.0	366.8	370.4	369.2						
1986	449.1	453.9	464.6	467.0	459.8	438.3	434.8	409.7	430.0	441.9	453.9	477.8
1987	468.2	451.7	452.0	466.6	480.1	487.4	493.5	484.0	481.6	490.0	486.3	480.1
1988	500.5	518.4	532.7	535.0	528.9	522.8	516.7	522.6	527.4	518.9	521.3	540.5
1989	547.7	551.3	552.3	542.6	518.3	502.5	511.7	521.0	528.9	528.4	521.9	515.4
1990	512.3	509.4	492.4	477.9	464.7	451.6	440.9	422.1	411.6	390.4	363.4	380.5
1991	371.4	357.5	350.7	349.8	362.1	356.3	357.8	337.5	328.0	329.3	333.0	327.0
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	238.0	240.4	277.7	275.3	276.5	283.7						
1986	482.0	482.0	482.0	497.6	482.0	480.8	506.0	518.0	525.2	532.4	543.3	554.1
1987	564.1	578.0	569.2	589.2	598.3	570.3	556.7	553.8	547.4	558.8	561.8	576.7
1988	552.5	531.0	524.9	507.0	497.5	502.2	503.5	500.0	509.6	524.0	534.9	550.6
1989	579.4	580.8	559.4	540.4	534.4	526.0	524.7	535.3	535.1	512.2	491.6	504.3
1990	526.5	545.2	553.2	531.7	510.2	484.1	473.5	460.6	450.0	440.8	435.1	434.3
1991	423.9	421.9	427.1	419.1	397.9	403.0	406.9	394.1	393.2	374.3	368.5	368.8
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	318.1	322.9	338.6	337.4	356.7	356.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonné au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M25L094	Glass & glass products industries	1986	622.8	641.5	653.9	673.0	647.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1987	728.3	678.6	676.7	694.5	694.5
		1988	699.1	683.0	648.3	640.0	667.6
		1989	642.3	625.5	627.3	632.8	632.0
		1990	621.3	578.2	570.1	537.2	576.7
		1991	515.2	533.4	551.3	526.9	531.7
		1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
		1993	555.4	554.2			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1986	786.8	768.0	790.0	803.2	787.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1987	831.8	864.7	858.1	913.4	866.9
		1988	953.4	956.9	986.0	955.3	962.9
		1989	932.8	934.6	890.5	903.3	915.3
		1990	929.4	888.1	821.6	766.9	851.5
		1991	716.3	734.3	722.6	722.5	723.9
		1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
		1993	677.4	701.0			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1986	1713.1	1694.7	1774.7	1743.5	1731.5
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1987	1799.9	1802.8	1847.3	1846.0	1823.9
		1988	1861.6	1895.2	1858.8	1867.1	1870.7
		1989	1914.7	1996.5	1933.8	1963.4	1952.1
		1990	2060.5	2045.0	2088.9	2172.2	2091.7
		1991	1972.0	2081.4	2060.1	2059.2	2043.2
		1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
		1993	2105.0	2084.6			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1986	6417.1	6340.9	6303.1	6443.4	6376.1
S05M27	Industries chimiques	1987	6601.0	6791.1	6890.6	7016.0	6825.3
		1988	7168.4	7227.0	7365.7	7431.6	7298.2
		1989	7610.4	7615.4	7520.3	7528.8	7568.7
		1990	7678.9	7750.3	7704.0	7450.9	7646.1
		1991	7208.9	7317.7	7414.3	7466.2	7351.8
		1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
		1993	7757.5	7884.5			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1986	1668.9	1691.3	1706.5	1800.1	1716.7
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1987	1785.5	1886.7	1973.5	2067.1	1928.4
		1988	2217.2	2293.8	2359.3	2372.1	2310.6
		1989	2453.0	2439.3	2350.5	2376.8	2404.9
		1990	2450.5	2498.2	2505.0	2380.6	2458.6
		1991	2271.8	2227.7	2283.8	2314.3	2274.4
		1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
		1993	2350.3	2397.9			
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1986	504.9	510.0	521.6	561.1	524.4
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1987	602.5	614.4	622.3	626.8	616.6
		1988	654.5	659.3	653.7	649.8	654.3
		1989	670.2	678.3	694.8	696.4	684.9
		1990	754.6	768.7	768.5	761.2	763.3
		1991	721.6	742.6	792.0	775.0	757.8
		1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
		1993	818.7	824.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	634.3	615.2	618.8	631.9	640.3	652.3	657.1	649.9	654.7	652.3	667.8	699.0
1987	705.6	731.1	748.2	694.4	669.4	672.0	670.9	675.9	683.2	691.6	696.5	695.3
1988	694.3	694.3	708.7	681.0	699.1	668.9	656.8	649.5	638.6	638.5	637.2	644.2
1989	652.5	649.9	624.5	635.2	613.5	627.8	620.6	628.9	632.5	620.4	627.6	650.4
1990	628.8	624.1	610.9	585.8	570.2	578.7	569.2	576.5	564.6	556.3	537.2	518.1
1991	518.3	517.2	510.0	528.1	524.6	547.4	560.6	554.6	538.8	545.9	522.9	511.9
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	548.2	551.8	566.2	551.8	555.4	555.4						
1986	790.0	791.2	779.2	764.8	766.0	773.2	785.2	787.6	797.2	800.8	805.6	803.2
1987	818.6	834.2	842.6	859.4	866.7	867.9	863.2	851.3	859.8	878.0	921.4	940.8
1988	953.1	941.4	965.7	958.7	950.5	961.4	969.9	994.0	994.0	971.1	958.9	935.9
1989	939.4	934.4	924.6	960.4	927.8	915.6	890.2	896.1	885.2	901.8	899.3	908.8
1990	912.2	957.8	918.1	900.1	885.7	878.6	845.1	824.8	794.9	785.5	762.9	752.3
1991	739.3	709.5	700.0	720.6	729.1	753.1	731.5	725.4	710.8	728.7	732.1	706.6
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	671.8	699.4	713.8	683.8	705.4						
1986	1743.1	1721.5	1674.7	1585.8	1716.7	1781.5	1781.5	1786.3	1756.3	1733.5	1744.3	1752.7
1987	1781.7	1795.9	1822.2	1781.3	1715.2	1911.8	1838.6	1807.3	1896.0	1854.0	1802.4	1881.6
1988	1873.6	1891.6	1819.6	1931.2	1904.8	1849.6	1867.6	1856.8	1852.0	1893.9	1865.1	1842.3
1989	1897.5	1893.9	1952.7	2093.1	1962.5	1933.8	1940.0	1960.6	1900.8	1883.1	1986.6	2020.6
1990	2037.8	2048.9	2094.8	2039.7	2050.7	2044.7	1941.3	2132.2	2193.3	2273.5	2131.4	2111.8
1991	1934.8	2004.0	1977.3	2044.1	2095.4	2104.8	2069.8	2058.9	2051.6	2062.4	2078.0	2037.3
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2090.6	2102.6	2121.8	2082.2	2058.3	2113.4						
1986	6485.0	6415.6	6350.8	6411.8	6344.4	6266.5	6284.4	6267.5	6357.5	6397.0	6420.9	6512.2
1987	6520.0	6608.0	6674.9	6790.4	6735.6	6847.3	6928.1	6844.6	6899.0	6922.1	6984.1	7141.7
1988	7195.5	7107.2	7202.6	7157.8	7241.6	7281.6	7292.1	7362.8	7442.1	7455.5	7437.9	7401.5
1989	7544.1	7636.0	7651.2	7658.4	7663.1	7524.6	7560.9	7533.6	7466.3	7517.7	7486.0	7582.7
1990	7697.8	7633.3	7705.6	7726.7	7711.8	7812.3	7790.7	7669.3	7652.0	7580.1	7423.4	7349.2
1991	7177.2	7301.9	7147.5	7253.0	7315.4	7384.7	7347.9	7427.3	7467.6	7481.3	7461.0	7456.3
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7734.5	7719.5	7818.6	7824.8	7949.1	7879.6						
1986	1682.5	1669.3	1654.9	1672.9	1701.7	1699.3	1686.1	1694.5	1738.9	1776.1	1806.1	1818.1
1987	1779.1	1771.5	1805.9	1836.7	1862.7	1960.7	2003.6	1937.5	1979.3	2043.9	2047.5	2109.8
1988	2170.6	2210.4	2270.5	2257.6	2301.0	2322.8	2314.7	2365.3	2397.9	2413.8	2396.1	2306.4
1989	2439.9	2469.0	2450.0	2465.9	2469.7	2382.3	2376.4	2356.1	2319.0	2375.5	2380.4	2374.5
1990	2429.7	2441.7	2480.1	2492.2	2475.4	2527.0	2533.0	2517.4	2464.6	2420.2	2349.4	2372.2
1991	2275.0	2291.8	2248.5	2213.7	2252.1	2217.2	2244.7	2295.0	2311.8	2288.8	2333.1	2321.0
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2367.1	2401.8	2281.9	2376.7	2388.7	2428.2						
1986	506.1	506.1	502.5	520.4	509.6	500.1	518.0	520.4	526.4	550.3	559.9	573.1
1987	588.4	610.1	609.0	598.3	611.6	633.3	623.8	627.5	615.7	605.0	632.8	642.6
1988	677.6	630.9	655.0	658.8	663.7	655.3	651.7	654.1	655.2	646.7	656.2	646.5
1989	653.5	659.3	697.7	683.2	669.9	681.9	716.7	690.4	677.2	671.4	695.5	722.2
1990	751.2	758.7	754.0	748.2	757.9	800.1	767.7	765.3	772.6	762.9	768.9	751.9
1991	720.5	727.6	716.7	721.4	745.4	760.9	783.7	790.8	801.5	789.4	782.2	753.3
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	798.7	839.5	826.3	831.1	815.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1986	1307.8	1279.8	1323.4	1347.0	1314.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1987	1425.9	1475.1	1478.2	1487.6	1466.7
		1988	1517.0	1542.6	1575.9	1559.6	1548.8
		1989	1517.2	1534.8	1560.5	1525.1	1534.4
		1990	1615.3	1654.5	1655.5	1594.6	1630.0
		1991	1546.3	1687.9	1673.8	1784.4	1673.1
		1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
		1993	1950.7	1897.4			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1986	440.8	421.6	419.2	426.8	427.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1987	452.0	471.4	509.4	558.0	497.8
		1988	619.5	638.2	630.9	641.8	632.6
		1989	647.6	655.9	640.3	630.9	643.7
		1990	592.3	563.5	536.7	519.0	552.9
		1991	469.0	497.3	526.8	510.9	501.0
		1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
		1993	491.3	499.3			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1986	519.8	486.2	489.4	492.2	496.9
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1987	471.5	469.7	457.9	472.8	468.0
		1988	497.4	505.8	506.8	540.0	512.5
		1989	523.8	510.2	475.9	454.2	491.0
		1990	455.1	459.0	452.6	452.0	454.7
		1991	470.0	445.8	456.3	448.7	455.2
		1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
		1993	420.1	432.1			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1986	432.1	419.7	399.7	406.9	414.6
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1987	413.4	433.0	442.3	422.5	427.8
		1988	386.8	366.0	383.9	391.6	382.1
		1989	452.6	466.9	494.6	516.0	482.5
		1990	480.3	487.5	472.1	462.9	475.7
		1991	489.0	478.3	450.0	436.3	463.4
		1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
		1993	449.9	478.0			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1986	1542.9	1532.3	1443.3	1409.2	1481.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1987	1450.1	1440.8	1407.0	1381.2	1420.0
		1988	1276.1	1221.3	1255.1	1276.7	1257.3
		1989	1346.1	1330.0	1303.7	1329.5	1327.3
		1990	1330.7	1318.8	1313.6	1280.5	1310.9
		1991	1241.2	1238.3	1231.4	1196.7	1226.9
		1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
		1993	1276.6	1355.6			
S05M28	Other manufacturing industries	1986	2149.9	2144.0	2101.0	2100.3	2123.8
S05M28	Autres industries manufacturières	1987	2117.9	2146.3	2253.1	2365.1	2220.4
		1988	2362.7	2332.4	2312.7	2307.0	2328.7
		1989	2341.6	2324.8	2301.0	2299.4	2316.7
		1990	2363.5	2349.0	2278.5	2170.9	2290.5
		1991	2142.8	2158.7	2169.9	2185.4	2164.2
		1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
		1993	2185.0	2197.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	1337.0	1299.8	1286.6	1295.0	1269.8	1274.6	1291.4	1328.6	1350.2	1352.6	1329.8	1358.7
1987	1391.5	1434.7	1451.5	1481.5	1462.3	1481.5	1501.8	1465.8	1466.9	1453.6	1474.0	1535.2
1988	1503.0	1499.4	1548.6	1533.0	1564.3	1530.6	1560.7	1583.5	1583.6	1584.8	1542.8	1551.2
1989	1508.0	1517.6	1526.0	1541.6	1536.8	1525.9	1547.4	1590.5	1543.5	1531.3	1489.1	1554.9
1990	1615.9	1615.7	1614.4	1637.2	1631.3	1695.1	1702.7	1644.2	1619.5	1635.6	1587.0	1561.3
1991	1536.8	1594.1	1508.0	1638.5	1675.1	1750.1	1673.1	1621.2	1727.2	1740.2	1772.4	1840.5
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1921.4	1910.6	2020.0	1904.6	1951.5	1836.0						
1986	459.5	435.6	427.2	421.2	423.6	420.0	426.0	412.8	418.8	408.1	430.8	441.6
1987	444.7	456.3	454.9	471.4	465.4	477.3	496.5	503.8	528.0	536.7	551.6	585.7
1988	605.5	615.9	637.0	634.0	644.2	636.3	625.8	634.6	632.4	637.4	638.6	649.4
1989	656.5	651.6	634.7	651.5	674.4	641.9	637.1	644.3	639.6	649.3	628.9	614.6
1990	601.5	578.7	596.8	584.8	560.7	545.0	550.9	530.3	529.0	549.3	519.0	488.7
1991	475.2	479.8	452.0	485.4	492.5	513.9	519.8	542.4	518.3	509.8	512.1	510.8
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	484.1	487.7	502.1	494.9	504.5	498.5						
1986	540.2	522.2	497.0	504.2	483.8	470.6	464.6	489.8	513.8	492.2	488.6	495.8
1987	475.2	464.3	475.1	485.8	464.1	459.3	468.8	454.3	450.6	466.1	478.0	474.3
1988	493.4	498.2	500.6	498.2	503.0	516.2	513.9	486.4	520.1	526.2	548.0	545.8
1989	528.0	530.6	512.8	510.5	515.4	504.7	491.5	465.1	471.1	461.4	451.8	449.3
1990	457.6	451.5	456.3	457.4	465.8	453.8	441.8	447.8	468.3	452.7	450.4	452.9
1991	461.5	479.6	468.9	453.3	436.6	447.4	451.1	470.4	447.5	458.3	442.7	445.1
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	416.1	423.3	420.9	434.1	430.5	431.7						
1986	432.5	437.3	426.5	430.1	418.1	410.9	413.3	394.1	391.7	402.5	402.5	415.7
1987	409.7	417.0	413.8	424.5	436.6	437.8	441.5	449.9	435.5	430.6	426.9	410.0
1988	402.4	383.2	374.8	364.0	360.4	373.7	371.4	378.7	401.7	393.4	382.8	398.7
1989	431.5	447.3	478.9	474.1	462.1	464.4	481.2	490.6	512.0	520.1	517.2	510.6
1990	496.8	460.3	483.8	476.2	496.3	490.1	486.4	472.0	457.8	457.9	465.3	465.5
1991	487.5	484.2	495.3	493.2	477.9	463.7	449.5	461.6	438.9	466.7	429.5	412.7
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	455.1	437.0	457.5	468.3	479.2	486.4						
1986	1527.2	1545.3	1556.1	1568.0	1537.8	1491.0	1485.0	1427.3	1417.7	1415.2	1403.2	1409.2
1987	1431.4	1454.1	1464.9	1492.2	1432.9	1397.4	1392.1	1405.8	1423.0	1386.2	1373.3	1384.1
1988	1343.0	1269.2	1216.1	1212.2	1205.0	1246.7	1253.9	1260.2	1251.2	1253.2	1273.4	1303.5
1989	1326.7	1360.6	1351.1	1331.6	1334.8	1323.5	1310.6	1296.6	1303.9	1308.7	1323.1	1356.6
1990	1345.1	1326.7	1320.2	1330.7	1324.4	1301.2	1308.2	1292.3	1340.2	1301.5	1283.4	1256.7
1991	1220.7	1244.8	1258.1	1247.5	1235.8	1231.5	1226.0	1245.9	1222.4	1228.1	1189.0	1172.9
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1272.8	1260.4	1296.7	1319.9	1363.6	1383.3						
1986	2157.8	2148.3	2143.7	2185.8	2126.1	2120.2	2121.6	2101.4	2079.9	2095.5	2100.3	2105.2
1987	2104.5	2122.3	2127.0	2129.3	2138.6	2170.9	2221.0	2233.9	2304.5	2330.5	2366.3	2398.6
1988	2385.7	2363.2	2339.3	2344.3	2330.0	2322.9	2314.8	2318.2	2305.1	2295.5	2299.0	2326.4
1989	2339.6	2351.4	2333.7	2320.8	2353.1	2300.5	2296.0	2317.8	2289.3	2274.0	2307.0	2317.2
1990	2346.6	2359.1	2384.9	2356.3	2349.4	2341.2	2318.3	2282.2	2235.1	2210.9	2149.4	2152.4
1991	2128.0	2164.7	2135.7	2163.0	2160.3	2152.7	2151.1	2147.5	2211.2	2212.1	2180.7	2163.5
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2201.9	2159.8	2193.4	2196.9	2192.2	2202.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1986	166.0	180.4	175.2	168.4	172.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1987	166.1	166.3	170.6	181.4	170.9
		1988	188.8	195.0	187.5	189.1	190.1
		1989	218.5	215.8	214.6	201.9	212.7
		1990	203.0	205.3	197.2	172.1	194.4
		1991	175.8	175.5	183.1	179.7	178.5
		1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
		1993	139.8	146.2			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1986	302.5	293.4	283.8	285.4	291.3
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1987	284.4	282.7	290.9	311.7	292.5
		1988	310.4	309.1	308.6	306.7	308.7
		1989	307.0	312.7	300.3	294.0	303.5
		1990	288.6	284.1	284.2	267.9	281.2
		1991	267.1	272.5	277.1	279.3	274.0
		1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
		1993	334.2	340.5			
S05M28L106	Sign and display industry	1986	311.4	297.0	279.0	282.2	292.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1987	271.9	271.3	284.4	288.4	278.9
		1988	286.8	281.6	285.9	284.1	284.6
		1989	290.3	289.1	286.5	292.1	289.5
		1990	333.3	348.5	333.3	317.7	333.2
		1991	293.5	280.4	281.1	291.3	286.6
		1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
		1993	287.6	283.5			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1986	73.5	69.9	74.3	66.3	71.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1987	64.4	69.7	73.7	73.7	70.6
		1988	66.5	62.0	54.8	57.0	60.1
		1989	55.3	50.9	50.6	49.5	51.6
		1990	52.5	53.4	48.1	45.3	49.8
		1991	45.5	45.5	47.9	48.0	46.7
		1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
		1993	56.3	54.7			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1986	1296.5	1303.3	1288.6	1298.0	1296.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1987	1331.1	1356.2	1433.5	1510.0	1407.5
		1988	1510.2	1484.6	1475.9	1470.0	1485.2
		1989	1470.4	1456.3	1449.0	1461.9	1459.4
		1990	1486.2	1457.7	1415.8	1367.9	1431.9
		1991	1360.8	1384.8	1380.8	1387.2	1378.4
		1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
		1993	1367.2	1372.4			
S06	Construction industries	1986	30199.2	28325.9	27294.8	26954.9	28081.7
S06	Industries de la construction	1987	27825.1	29650.8	30585.7	30683.9	29686.5
		1988	30116.6	30599.6	31044.6	31498.5	30815.0
		1989	32332.1	31976.9	32498.5	33201.7	32502.4
		1990	33457.1	33130.1	32384.0	31018.1	32497.5
		1991	30611.3	30966.8	31188.4	31594.1	31090.3
		1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
		1993	27884.3	27912.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	165.2	166.4	166.4	178.4	179.6	183.2	180.8	172.4	172.4	167.6	171.2	166.4
1987	166.0	168.5	163.8	171.1	162.7	165.1	167.5	169.8	174.5	180.4	180.2	183.6
1988	188.2	186.8	191.5	193.8	198.6	192.6	192.6	189.1	180.8	183.3	183.5	200.5
1989	210.3	217.7	227.6	218.1	219.4	209.8	214.6	213.4	215.8	206.0	199.9	199.7
1990	206.8	200.6	201.7	202.9	202.9	210.1	200.6	200.8	190.1	174.7	173.7	168.0
1991	168.3	174.6	184.5	175.0	176.3	175.1	172.6	177.4	199.2	190.5	179.3	169.3
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.2	142.6	136.6	141.4	147.4	149.8						
1986	301.6	304.1	301.9	303.2	289.1	288.0	286.9	279.9	284.7	290.6	283.4	282.3
1987	287.4	280.4	285.3	286.6	279.5	282.0	280.9	292.9	298.9	310.9	314.5	309.6
1988	314.2	313.2	303.7	311.0	307.6	308.8	313.8	304.1	307.8	307.9	309.1	303.0
1989	306.6	307.8	306.6	307.9	317.5	312.7	303.1	299.5	298.3	291.1	297.3	293.7
1990	292.5	282.9	290.3	281.8	284.1	286.5	291.1	285.0	276.4	274.9	261.5	267.3
1991	260.9	276.3	264.1	273.5	270.9	273.2	276.7	264.7	289.8	278.9	278.9	280.1
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	335.4	327.0	340.1	346.1	330.5	344.9						
1986	317.0	315.8	301.4	311.0	291.8	288.2	289.4	281.0	266.6	284.6	282.2	279.8
1987	272.8	270.3	272.6	265.4	272.5	276.1	279.6	280.8	292.8	285.6	286.8	292.8
1988	289.1	290.4	280.8	276.0	283.2	285.6	282.0	289.1	286.7	279.4	281.7	291.3
1989	294.8	291.1	285.1	287.5	295.9	283.9	284.0	292.5	283.0	283.1	294.1	299.1
1990	310.2	338.1	351.5	348.0	351.7	345.8	339.8	331.3	328.8	327.5	314.1	311.6
1991	304.1	291.9	284.6	285.7	274.8	280.8	283.1	277.1	283.1	290.4	291.7	291.8
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	297.2	279.1	286.4	276.7	296.0	277.9						
1986	75.5	71.9	73.1	73.1	68.3	68.3	74.3	77.9	70.7	65.9	65.9	67.1
1987	61.2	64.8	67.3	69.7	70.9	68.5	73.3	72.1	75.7	74.5	74.5	72.1
1988	69.8	66.1	63.7	62.5	61.2	62.4	56.4	54.0	53.9	55.1	57.4	58.6
1989	57.4	56.1	52.5	50.2	51.3	51.3	51.4	51.4	49.0	50.3	49.1	49.2
1990	49.2	51.7	56.5	55.3	53.0	51.8	49.4	48.1	46.9	46.9	44.5	44.4
1991	45.6	45.5	45.5	45.5	44.3	46.6	45.5	49.1	49.1	47.9	49.2	46.8
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	56.7	55.5	56.7	56.7	54.3	53.1						
1986	1298.5	1290.1	1300.9	1320.1	1297.3	1292.5	1290.2	1290.2	1285.5	1286.8	1297.6	1309.6
1987	1317.1	1338.3	1338.0	1336.5	1353.0	1379.2	1419.7	1418.3	1462.6	1479.1	1510.3	1540.5
1988	1524.4	1506.7	1499.6	1501.0	1479.4	1473.5	1470.0	1481.9	1475.9	1469.8	1467.3	1473.0
1989	1470.5	1478.7	1461.9	1457.1	1469.0	1442.8	1442.9	1461.0	1443.2	1443.5	1466.6	1475.5
1990	1487.9	1485.8	1484.9	1468.3	1457.7	1447.0	1437.4	1417.0	1392.9	1386.9	1355.6	1361.1
1991	1349.1	1376.4	1357.0	1383.3	1394.0	1377.0	1373.2	1379.2	1390.0	1404.4	1381.6	1375.5
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1355.6	1373.6	1376.0	1364.0	1377.2						
1986	30383.7	30418.1	29795.9	28827.1	28345.1	27805.6	27631.6	27278.0	26974.9	27040.7	26812.0	27012.0
1987	27323.2	27799.0	28353.0	29055.3	29613.3	30283.8	30402.1	30598.2	30756.9	30621.6	30785.9	30644.1
1988	30355.4	29776.9	30217.4	30441.2	30712.1	30645.5	30773.1	30878.9	31481.9	31500.6	31174.8	31820.2
1989	32004.9	32733.5	32257.8	32010.9	32185.1	31734.8	32081.3	32508.5	32905.7	33282.1	33136.5	33186.5
1990	33323.7	33494.3	33553.3	33382.3	32786.0	33222.0	32635.9	32579.2	31936.9	31310.6	31135.5	30608.3
1991	30782.7	30817.8	30233.5	30515.7	31094.5	31290.3	31223.0	31084.6	31257.7	31400.0	31773.4	31608.9
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27834.4	27927.4	27891.2	27922.3	27950.6	27864.8						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S06M29L110	Residential construction	1986	8109.8	8200.9	8261.2	8246.8	8219.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1987	8558.8	9032.3	9308.3	9166.7	9016.6
		1988	8954.9	8872.6	8845.7	8945.8	8904.8
		1989	9352.9	9259.2	9064.6	9177.2	9213.5
		1990	9288.6	9226.9	8473.2	7815.2	8701.0
		1991	6905.0	7002.6	7523.5	7748.6	7295.0
		1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
		1993	7419.5	7171.3			
S07	Transportation & storage industries	1986	20229.2	20195.3	20221.2	20368.0	20253.4
S07	Ind. du transport et entreposage	1987	21358.8	21469.3	21573.2	22236.6	21659.9
		1988	22816.1	22825.1	22752.7	22630.8	22756.3
		1989	22527.8	22215.7	22577.1	22291.7	22403.2
		1990	22425.3	22274.1	21816.8	21895.5	22103.1
		1991	21213.2	21763.3	21560.4	21823.5	21590.2
		1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
		1993	22156.6	22292.6			
S07M30	Transportation industries	1986	17507.3	17451.5	17549.4	17463.5	17492.9
S07M30	Industries du transport	1987	18256.1	18372.7	18466.4	19058.3	18538.7
		1988	19470.1	19380.9	19293.5	19043.1	19297.0
		1989	19085.2	18793.3	19086.3	18855.9	18955.3
		1990	19040.2	18832.7	18328.9	18341.8	18636.0
		1991	17639.5	17991.4	17969.7	18000.6	17900.4
		1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
		1993	17883.3	17818.5			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1986	2928.7	2991.2	2943.9	2821.7	2921.4
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1987	2886.6	2933.3	2907.4	2741.0	2867.2
		1988	3047.8	2952.7	3023.6	2997.1	3005.3
		1989	2963.6	2895.2	2885.8	2807.6	2888.1
		1990	2849.7	2790.9	2692.6	2660.8	2748.5
		1991	2374.9	2246.1	2273.7	2345.3	2310.0
		1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
		1993	2270.2	2250.1			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1986	3956.8	3966.8	3856.0	3886.8	3916.6
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1987	4010.1	3977.5	3839.4	4206.9	4008.6
		1988	4252.2	4330.2	4289.1	4134.8	4251.6
		1989	3992.5	3868.9	4152.7	4043.0	4014.3
		1990	3995.9	4039.0	3866.8	4017.0	3979.7
		1991	3853.0	4066.5	4043.7	4017.1	3995.1
		1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
		1993	3862.2	3865.8			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1986	1261.0	1268.3	1286.4	1377.5	1298.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1987	1382.9	1442.6	1449.3	1578.0	1463.3
		1988	1593.7	1541.8	1498.6	1420.7	1513.7
		1989	1445.6	1300.0	1312.9	1254.2	1328.2
		1990	1315.8	1332.1	1273.1	1268.9	1297.5
		1991	1253.0	1293.0	1266.0	1315.5	1281.9
		1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
		1993	1112.6	1078.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	8039.2	8233.2	8057.1	8112.2	8263.2	8227.2	8289.5	8176.9	8317.1	8355.4	8153.0	8232.0
1987	8399.7	8578.2	8698.5	8752.0	9066.3	9278.7	9374.9	9370.4	9179.7	9040.3	9209.5	9250.4
1988	9183.5	8894.0	8987.2	8961.2	8825.3	8831.4	8709.5	8964.7	8862.8	9050.3	8856.9	8930.1
1989	9158.4	9402.8	9497.4	9403.0	9342.5	9032.0	8961.7	9023.4	9208.7	9339.0	9216.3	8976.2
1990	9170.6	9228.1	9467.1	9380.6	9101.8	9198.4	8646.0	8528.2	8245.3	7963.7	7865.6	7616.3
1991	7246.0	6999.3	6469.8	6516.8	7021.7	7469.4	7475.2	7519.6	7575.8	7721.4	7807.0	7717.5
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7514.0	7411.9	7332.6	7335.0	7216.1	6962.7						
1986	20458.8	20370.8	19857.9	20020.0	20042.3	20523.5	20302.1	20342.6	20019.0	20154.3	20333.2	20616.5
1987	21176.5	21464.4	21435.4	21381.8	21440.3	21585.9	21504.3	21032.1	22183.1	22275.6	22303.8	22130.3
1988	22615.8	22794.9	23037.6	22799.8	22847.0	22828.6	22777.1	22731.7	22749.2	22532.5	22713.2	22646.7
1989	22636.0	22502.5	22445.0	22270.7	22082.2	22294.2	22382.6	22537.3	22811.4	22461.9	22252.0	22161.3
1990	22557.0	22160.1	22558.9	22341.2	22342.0	22139.1	22036.0	21835.4	21579.1	21960.5	21799.9	21926.2
1991	21247.8	21249.4	21142.3	21543.1	21809.5	21937.2	21542.4	21540.7	21598.2	21717.6	21919.1	21833.7
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21924.9	22228.2	22316.8	22225.5	22256.6	22395.6						
1986	17804.4	17529.9	17187.5	17350.0	17353.2	17651.2	17581.4	17619.8	17446.9	17349.6	17384.7	17656.2
1987	18092.2	18352.9	18323.2	18289.1	18345.7	18483.3	18458.9	17930.3	19009.9	19116.0	19149.6	18909.3
1988	19341.3	19455.0	19614.1	19363.2	19392.4	19387.0	19293.1	19275.0	19312.4	19001.2	19052.8	19075.3
1989	19246.3	19009.7	18999.7	18817.7	18722.7	18839.6	18972.5	19025.2	19261.3	18941.2	18824.6	18802.0
1990	19131.7	18841.4	19147.5	18984.3	18834.2	18679.5	18536.9	18388.0	18061.8	18435.6	18256.6	18333.1
1991	17687.5	17703.0	17528.1	17852.9	18033.9	18087.3	17973.9	17907.9	18027.3	18038.3	18052.6	17910.9
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17766.4	17942.9	17940.5	17820.4	17786.9	17848.1						
1986	2927.5	2933.5	2925.1	2907.1	3008.0	3058.5	2869.8	2997.2	2964.8	2856.6	2809.7	2798.9
1987	2876.6	2883.0	2900.2	2922.0	2905.2	2972.6	2937.5	2899.8	2885.0	2873.6	2818.8	2530.6
1988	2984.0	3087.9	3071.5	2948.4	2963.5	2946.3	3081.8	3003.5	2985.4	2970.9	3011.9	3008.4
1989	2963.0	2975.3	2952.6	2901.1	2914.5	2870.1	2908.6	2882.2	2866.6	2801.7	2830.5	2790.7
1990	2859.1	2857.7	2832.2	2854.6	2768.9	2749.1	2722.1	2687.8	2667.8	2712.5	2655.2	2614.7
1991	2463.8	2314.5	2346.3	2266.9	2244.1	2227.4	2236.0	2264.0	2321.0	2391.3	2333.7	2310.9
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2291.0	2276.6	2242.9	2254.9	2256.1	2239.3						
1986	3931.6	3979.7	3959.2	4046.9	3911.2	3942.4	3974.9	3805.5	3787.5	3819.9	3860.8	3979.7
1987	3992.2	4067.4	3970.6	3936.1	4040.9	3955.6	3951.9	3325.4	4240.8	4134.5	4221.4	4264.9
1988	4194.0	4209.8	4352.8	4315.8	4324.6	4350.2	4263.2	4278.3	4325.7	4132.3	4139.2	4133.0
1989	4069.3	3958.9	3949.2	3875.9	3843.4	3887.5	4051.5	4076.4	4330.3	4108.3	4008.7	4012.0
1990	4062.0	3853.4	4072.4	4074.6	4048.1	3994.2	3942.6	3940.2	3717.5	3991.8	3958.3	4101.0
1991	3865.2	3974.4	3719.5	4004.8	4072.1	4122.7	4035.5	4042.9	4052.8	3962.0	4084.6	4004.6
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3789.0	3899.4	3898.2	3862.2	3873.0	3862.2						
1986	1276.7	1310.4	1196.0	1286.4	1227.3	1291.2	1293.6	1293.6	1271.9	1306.8	1391.1	1434.5
1987	1371.3	1353.5	1423.8	1445.5	1448.7	1433.6	1372.3	1468.0	1507.7	1618.2	1545.1	1570.6
1988	1586.3	1590.1	1604.7	1560.8	1548.2	1516.5	1516.0	1502.5	1477.2	1442.5	1418.7	1400.8
1989	1544.3	1410.7	1381.7	1315.1	1236.8	1348.2	1288.2	1306.5	1344.1	1276.3	1268.0	1218.3
1990	1352.0	1248.7	1346.8	1324.4	1350.9	1321.1	1294.8	1284.0	1240.6	1250.0	1278.5	1278.2
1991	1236.8	1267.5	1254.8	1294.9	1286.6	1297.4	1310.5	1182.6	1304.9	1334.4	1295.1	1317.0
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1090.6	1049.9	1095.4						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M30L121	Truck transport industries	1986	5390.0	5268.4	5462.0	5418.8	5384.8
S07M30L121	Industries du camionnage	1987	5937.4	5991.7	6119.5	6292.0	6085.2
		1988	6358.3	6477.2	6423.2	6414.8	6418.4
		1989	6515.6	6377.0	6378.7	6417.0	6422.1
		1990	6526.1	6353.8	6207.8	6124.3	6303.0
		1991	5942.0	6200.2	6299.8	6306.6	6187.2
		1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
		1993	6658.9	6674.1			
S07M30L122	Urban transit system industry	1986	1615.6	1595.6	1594.0	1547.2	1588.1
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1987	1557.6	1455.5	1517.9	1487.0	1504.4
		1988	1444.4	1396.6	1351.6	1338.5	1382.8
		1989	1345.4	1352.0	1300.9	1266.0	1316.1
		1990	1272.9	1253.6	1252.7	1235.2	1253.6
		1991	1217.2	1200.8	1110.4	1115.6	1161.0
		1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
		1993	1025.9	1006.3			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1986	209.8	201.0	197.0	188.6	199.1
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1987	194.3	199.2	193.4	183.9	192.9
		1988	186.1	166.3	172.5	181.5	176.6
		1989	190.4	203.3	215.0	195.4	201.0
		1990	205.1	196.1	178.9	181.4	190.4
		1991	162.5	169.1	180.0	174.8	171.6
		1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
		1993	146.2	145.0			
S07M31	Pipeline transport industries	1986	2101.7	2117.6	2132.0	2152.4	2125.9
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1987	2326.0	2350.3	2393.7	2488.0	2389.5
		1988	2649.6	2750.4	2814.6	2976.5	2797.8
		1989	2883.7	2886.4	2881.5	2831.9	2870.9
		1990	2748.4	2830.5	2910.5	2971.7	2865.3
		1991	2951.3	3107.8	2961.9	3168.1	3047.3
		1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
		1993	3623.8	3801.0			
S07M32	Storage & warehousing industries	1986	620.2	626.2	539.9	752.1	634.6
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	1987	776.7	746.3	713.1	690.2	731.7
		1988	696.4	693.8	644.5	611.2	661.5
		1989	558.9	535.9	609.3	603.9	577.0
		1990	636.7	610.9	577.5	582.0	601.8
		1991	622.3	664.1	628.8	654.8	642.5
		1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
		1993	649.6	673.1			
S08	Communication industries	1986	13279.5	13199.4	13277.4	13235.3	13247.9
S08	Industries des communications	1987	13671.0	13930.2	14395.3	14564.4	14140.2
		1988	14800.5	14966.3	15355.4	15770.4	15223.2
		1989	16353.3	16726.6	17022.8	17239.8	16835.7
		1990	17510.5	17735.3	18046.8	18110.3	17850.8
		1991	18273.8	18517.0	18629.7	18924.8	18586.4
		1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
		1993	19292.1	19300.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	5681.9	5331.6	5156.5	5172.1	5276.4	5356.8	5464.8	5518.8	5402.4	5391.6	5359.2	5505.6
1987	5866.8	6029.0	5916.4	5981.5	5968.5	6025.2	6073.5	6087.1	6197.9	6259.6	6311.6	6304.9
1988	6355.7	6321.9	6397.2	6435.4	6464.0	6532.2	6396.3	6421.2	6452.1	6396.7	6410.8	6436.9
1989	6550.6	6515.6	6480.5	6401.1	6383.0	6346.9	6343.1	6405.5	6387.4	6387.4	6395.8	6467.9
1990	6505.1	6530.5	6542.7	6408.6	6345.4	6307.4	6301.9	6199.2	6121.7	6206.5	6102.7	6063.8
1991	5879.7	5934.5	6011.9	6092.9	6265.1	6242.5	6252.2	6303.9	6343.4	6303.4	6328.3	6288.1
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6606.9	6664.5	6705.4	6659.7	6674.1	6688.5						
1986	1621.6	1626.4	1598.8	1602.4	1576.0	1608.4	1578.4	1597.6	1606.0	1556.8	1554.4	1530.4
1987	1539.6	1542.0	1591.1	1431.5	1424.3	1510.7	1517.9	1515.5	1520.2	1509.4	1498.6	1453.0
1988	1447.3	1434.0	1452.0	1408.7	1411.0	1370.2	1364.1	1350.8	1339.9	1330.2	1331.3	1354.0
1989	1347.9	1355.0	1333.3	1364.4	1345.2	1346.4	1318.9	1310.5	1273.4	1265.1	1260.4	1272.6
1990	1303.9	1252.5	1262.2	1252.7	1249.2	1258.9	1254.2	1248.3	1255.5	1247.2	1231.6	1226.8
1991	1225.6	1222.0	1204.0	1200.4	1193.2	1208.8	1142.8	1128.4	1060.0	1132.0	1116.4	1098.4
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1009.5	1025.1	1043.1	999.9	996.3	1022.7						
1986	211.8	208.2	209.4	205.8	195.0	202.2	202.2	198.6	190.2	192.6	186.6	186.6
1987	197.0	192.3	193.6	199.6	200.8	197.2	193.5	193.4	193.3	187.2	177.5	186.9
1988	179.8	201.2	177.2	171.1	167.5	160.4	170.0	173.7	173.9	180.0	182.7	181.7
1989	185.7	189.6	195.8	198.4	204.6	207.0	215.5	214.2	215.2	211.4	195.4	179.4
1990	209.0	202.7	203.6	198.6	198.5	191.2	178.1	180.5	178.2	172.4	179.8	192.1
1991	169.5	152.9	165.2	164.1	167.9	175.2	184.9	182.4	172.7	177.4	173.6	173.4
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	144.6	149.4	144.6	149.4	145.8	139.9						
1986	2056.3	2204.2	2044.5	2068.3	2128.4	2156.0	2093.6	2151.2	2151.2	2160.8	2105.6	2190.9
1987	2293.4	2339.2	2345.3	2344.3	2344.3	2362.3	2310.3	2421.0	2449.7	2455.5	2467.2	2541.4
1988	2605.4	2650.7	2692.6	2720.1	2758.4	2772.8	2832.9	2812.6	2798.4	2910.5	3036.9	2982.2
1989	2810.8	2941.1	2899.3	2915.2	2856.4	2887.7	2851.6	2900.8	2892.1	2894.1	2813.1	2788.5
1990	2793.8	2697.2	2754.3	2740.7	2889.3	2861.5	2927.3	2870.8	2933.3	2974.3	2956.5	2984.4
1991	2957.1	2911.7	2985.2	3023.8	3119.8	3179.7	2906.7	3003.6	2975.5	3034.9	3204.5	3264.8
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3523.2	3639.3	3708.8	3751.9	3792.6	3858.5						
1986	598.1	636.7	625.9	601.7	560.7	716.3	627.1	571.6	420.9	643.9	842.9	769.4
1987	790.9	772.3	766.9	748.4	750.3	740.3	735.1	680.8	723.5	704.1	687.0	679.6
1988	669.1	689.2	730.9	716.5	696.2	668.8	651.1	644.1	638.4	620.8	623.5	589.2
1989	578.9	551.7	546.0	537.8	503.1	566.9	558.5	611.3	658.0	626.6	614.3	570.8
1990	631.5	621.5	657.1	616.2	618.5	598.1	571.8	576.6	584.0	550.6	586.8	608.7
1991	603.2	634.7	629.0	666.4	655.8	670.2	661.8	629.2	595.4	644.4	662.0	658.0
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	635.3	646.0	667.5	653.2	677.1	689.0						
1986	13309.1	13311.6	13217.9	13237.3	13118.6	13242.2	13347.6	13200.2	13284.5	13229.4	13201.6	13274.9
1987	13584.9	13698.8	13729.4	13773.5	13956.5	14060.5	14139.0	14589.2	14457.7	14239.6	14765.2	14688.5
1988	14696.9	14742.5	14962.1	15040.0	14683.6	15175.2	15140.1	15493.7	15432.3	15566.3	15758.8	15986.2
1989	16179.9	16371.2	16508.8	16553.9	16799.4	16826.6	16913.8	17065.9	17088.6	17153.1	17317.3	17249.0
1990	17514.0	17530.8	17486.7	17594.8	17711.3	17899.9	17971.0	18194.6	17974.7	18048.7	18079.5	18202.8
1991	18173.9	18174.6	18472.9	18583.9	18512.3	18454.9	18395.1	18658.8	18835.2	19000.3	18910.0	18864.0
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19269.8	19352.5	19254.1	19271.0	19296.2	19334.6						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1986	2085.3	2040.3	2029.9	1988.1	2035.9
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1987	2046.0	2051.2	2052.7	2001.7	2037.8
		1988	2029.9	2000.0	1974.1	1979.7	1995.9
		1989	1959.9	2023.2	2014.0	2002.1	1999.8
		1990	1986.6	1965.2	1970.9	1959.0	1970.4
		1991	1955.5	1919.7	1903.5	1904.6	1920.8
		1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
		1993	1978.3	1964.3			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1986	9125.1	9085.1	9111.9	9111.1	9108.3
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1987	9474.9	9753.2	10185.3	10464.7	9969.5
		1988	10603.7	10794.9	11181.3	11553.9	11033.5
		1989	12084.0	12405.5	12696.6	12945.3	12532.9
		1990	13205.8	13413.6	13585.0	13741.8	13486.6
		1991	13908.9	14173.2	14387.2	14623.3	14273.2
		1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
		1993	15009.2	15071.2			
S09	Other utility industries	1986	15219.4	15044.9	15223.7	15303.1	15197.7
S09	Aut. industries de services publics	1987	15687.0	15820.3	15865.1	15650.1	15755.6
		1988	16030.9	16054.6	16053.0	15876.8	16003.9
		1989	16033.2	15861.5	15565.8	15482.5	15735.8
		1990	14593.4	14788.1	14878.8	15021.5	14820.5
		1991	15125.4	15211.6	15450.9	15355.5	15285.9
		1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
		1993	15661.1	15214.8			
S09M34L132	Electric power systems industry	1986	13092.6	12995.0	13234.6	13340.5	13165.6
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1987	13760.2	13889.9	13836.0	13608.8	13773.7
		1988	13927.5	13919.3	13894.5	13636.4	13844.5
		1989	13690.0	13481.4	13256.4	13202.0	13407.5
		1990	12401.7	12531.5	12722.0	12854.1	12627.4
		1991	12960.8	13086.8	13282.4	13128.6	13114.7
		1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
		1993	13355.9	12936.9			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1986	1752.0	1672.7	1607.5	1579.4	1652.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1987	1531.4	1510.1	1588.7	1604.2	1558.6
		1988	1661.8	1687.5	1700.8	1734.6	1696.2
		1989	1805.6	1831.5	1760.2	1737.9	1783.8
		1990	1649.8	1676.6	1598.2	1615.5	1635.0
		1991	1613.6	1602.8	1639.0	1693.3	1637.2
		1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
		1993	1774.0	1739.1			
S09M34L134	Other utility industries nec	1986	374.8	377.2	381.6	383.2	379.2
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1987	395.4	420.3	440.4	437.1	423.3
		1988	441.5	447.8	457.7	505.8	463.2
		1989	537.6	548.6	549.2	542.6	544.5
		1990	541.9	580.0	558.6	551.9	558.1
		1991	551.0	522.0	529.5	533.5	534.0
		1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
		1993	531.2	538.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2093.2	2080.1	2082.5	2062.2	2007.2	2051.5	2083.7	2039.5	1966.5	1985.8	1991.7	1986.9
1987	2023.3	2050.5	2064.3	2053.0	2040.4	2060.1	2060.6	2080.3	2017.1	1981.4	2015.3	2008.4
1988	2054.0	2024.3	2011.3	2011.5	2008.0	1980.4	1955.0	1972.9	1994.4	1979.7	1980.5	1978.8
1989	1961.5	1958.6	1959.5	2027.5	2030.8	2011.4	2000.4	2019.5	2022.0	2019.6	2000.5	1986.2
1990	1992.4	1994.9	1972.4	1965.4	1962.0	1968.1	1967.0	1963.7	1981.9	1948.4	1953.4	1975.2
1991	1969.4	1957.5	1939.6	1928.9	1915.7	1914.4	1889.2	1908.3	1913.0	1901.9	1910.2	1901.6
1992	1896.4	1860.2	1833.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1969.9	1986.7	1978.3	1971.1	1965.1	1956.7						
1986	9119.9	9147.5	9107.9	9093.5	9070.7	9091.1	9147.5	9068.3	9119.9	9091.1	9123.5	9118.7
1987	9416.6	9468.5	9539.6	9601.1	9742.8	9915.8	10093.4	10189.3	10273.2	10387.0	10473.2	10534.0
1988	10516.4	10589.2	10705.4	10840.7	10529.8	11014.3	10966.2	11329.6	11248.0	11356.0	11567.1	11738.7
1989	11921.2	12103.6	12227.3	12262.2	12467.5	12486.8	12610.5	12716.2	12763.1	12824.4	12952.9	13058.6
1990	13190.8	13201.8	13224.7	13317.2	13383.2	13540.5	13578.9	13646.2	13529.8	13723.0	13733.8	13768.6
1991	13785.4	13832.0	14109.2	14158.4	14195.6	14165.6	14127.2	14419.9	14614.4	14716.4	14588.0	14565.4
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15096.0						
1986	15314.4	15307.0	15036.8	15035.5	15124.0	14975.2	15105.9	15158.3	15406.9	15213.4	15463.2	15232.6
1987	15527.3	15840.8	15692.9	15688.0	15761.4	16011.4	16030.2	15917.5	15647.6	15791.7	15704.4	15454.1
1988	16092.4	15879.3	16120.9	16024.6	16015.2	16123.9	16047.0	16223.7	15888.2	15992.7	15679.6	15958.0
1989	15849.7	16252.1	15997.8	16030.5	15823.8	15730.1	15837.6	15470.9	15388.8	14922.8	15295.6	16229.0
1990	14760.3	14645.2	14374.8	14734.1	14817.5	14812.7	14936.4	14902.3	14797.6	14958.7	14931.8	15173.9
1991	15709.2	14579.5	15087.5	15045.8	15274.4	15314.5	15316.6	15511.5	15524.5	15430.8	15339.4	15296.2
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15526.0	15901.5	15555.7	15232.1	15029.6	15382.8						
1986	13159.4	13182.2	12936.2	12959.0	13085.0	12941.0	13082.6	13208.6	13412.5	13258.9	13474.9	13287.7
1987	13631.0	13902.4	13747.1	13789.9	13831.8	14047.9	13969.4	13834.7	13704.0	13725.7	13671.1	13429.6
1988	13968.8	13792.8	14021.0	13905.1	13868.5	13984.4	13903.6	14088.1	13691.7	13766.1	13489.8	13653.2
1989	13593.3	13883.8	13593.0	13635.8	13433.9	13374.4	13484.0	13139.5	13145.6	12684.5	13040.7	13880.7
1990	12553.8	12455.7	12195.7	12496.6	12561.1	12536.9	12756.4	12710.8	12698.8	12791.4	12780.9	12990.0
1991	13465.4	12483.0	12934.0	12936.8	13134.2	13189.3	13145.3	13358.2	13343.7	13185.8	13101.3	13098.8
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13241.4	13590.8	13235.4	12956.9	12790.0	13063.8						
1986	1783.0	1748.0	1725.0	1700.9	1661.0	1656.2	1642.9	1565.7	1614.0	1569.3	1606.7	1562.1
1987	1512.1	1539.8	1542.3	1488.6	1506.9	1534.7	1620.0	1638.4	1507.7	1628.9	1596.2	1587.5
1988	1680.8	1647.4	1657.2	1674.5	1700.5	1687.4	1691.3	1678.7	1732.4	1744.5	1684.8	1774.6
1989	1722.5	1829.5	1864.7	1852.2	1835.3	1807.0	1806.0	1783.8	1690.7	1685.8	1713.1	1814.9
1990	1670.6	1651.2	1627.5	1660.7	1668.8	1700.2	1623.7	1632.9	1537.9	1613.7	1601.0	1631.8
1991	1681.0	1545.9	1613.8	1582.6	1618.6	1607.3	1643.8	1618.7	1654.5	1711.5	1702.2	1666.2
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1754.2	1783.9	1783.9	1737.6	1694.8	1785.0						
1986	372.0	376.8	375.6	375.6	378.0	378.0	380.4	384.0	380.4	385.2	381.6	382.8
1987	384.2	398.6	403.5	409.5	422.7	428.8	440.8	444.4	435.9	437.1	437.1	437.0
1988	442.8	439.1	442.7	445.0	446.2	452.1	452.1	456.9	464.1	482.1	505.0	530.2
1989	533.9	538.8	540.1	542.5	554.6	548.7	547.6	547.6	552.5	552.5	541.8	533.4
1990	535.9	538.3	551.6	576.8	587.6	575.6	556.3	558.6	560.9	553.6	549.9	552.1
1991	562.8	550.6	539.7	526.4	521.6	517.9	527.5	534.6	526.3	533.5	535.9	531.2
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S10	Wholesale trade industries	1986	22838.7	23147.9	23634.6	23626.5	23312.0
S10	Industries du commerce de gros	1987	24334.3	24703.8	25428.5	26059.6	25131.6
		1988	26066.4	26877.8	27225.3	27716.6	26971.7
		1989	27684.5	28126.8	28298.4	28334.7	28111.3
		1990	29428.5	28153.6	27437.0	27310.2	28082.5
		1991	26589.9	28299.1	28803.4	29049.7	28185.7
		1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
		1993	31020.7	30959.9			
S11	Retail trade industries	1986	27563.6	27976.5	28663.1	28874.0	28269.2
S11	Industries du commerce de détail	1987	29309.6	30094.7	29941.8	30370.8	29929.2
		1988	30346.4	30505.0	31007.6	31560.0	30854.9
		1989	31704.7	31806.7	31613.5	31327.0	31613.1
		1990	31674.8	30714.4	30358.0	29782.4	30632.6
		1991	28890.7	29593.1	29488.4	29501.3	29368.5
		1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
		1993	30647.3	30881.9			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1986	67913.8	69002.0	69555.9	69663.6	69033.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1987	71175.0	71632.6	72302.5	72613.5	71931.4
		1988	73271.3	74716.6	75211.4	75686.2	74721.7
		1989	76325.0	75866.3	77112.8	77496.3	76700.5
		1990	76993.1	76585.0	77136.8	77692.6	77102.3
		1991	78812.8	80224.8	80003.8	81096.5	80034.8
		1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
		1993	83748.9	85352.8			
S12M37	Finance & real estate industries	1986	32681.4	33341.6	33472.7	33444.0	33234.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1987	34435.9	34496.4	34594.5	34333.0	34465.6
		1988	34468.3	35426.8	35423.6	35516.6	35209.0
		1989	35829.6	34980.0	35860.9	35862.4	35633.4
		1990	34879.7	33984.0	34124.7	34136.1	34281.3
		1991	34908.5	35864.5	35373.4	35959.1	35526.5
		1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
		1993	36532.7	37745.9			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1986	8255.7	8182.9	8173.3	8200.1	8203.0
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1987	8335.9	8444.6	8618.9	8720.2	8530.2
		1988	8780.2	8884.0	8994.2	9019.4	8919.5
		1989	9108.8	9152.2	9221.2	9246.4	9182.2
		1990	9194.3	9198.0	9157.6	9107.5	9164.4
		1991	9184.5	9293.8	9369.8	9476.0	9331.1
		1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
		1993	9689.9	9722.3			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1986	24425.7	25158.7	25299.4	25243.9	25031.9
S12M37L138	Soc. fiduciaire aut. agents fin. immob.	1987	26100.0	26051.8	25975.6	25612.8	25935.4
		1988	25688.1	26542.8	26429.4	26497.2	26289.5
		1989	26720.8	25827.9	26639.6	26616.0	26451.2
		1990	25685.4	24785.9	24967.1	25028.6	25116.9
		1991	25723.9	26570.7	26003.5	26483.1	26195.4
		1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
		1993	26842.8	28023.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	22993.9	23080.3	22442.0	23387.4	23055.1	23001.1	23906.9	23313.0	23683.8	23460.6	23268.6	24150.4
1987	23800.3	24849.9	24352.6	24705.7	24644.7	24761.1	25364.8	25077.7	25842.9	26210.5	26072.9	25895.5
1988	25787.6	25798.8	26612.8	26336.5	26803.3	27493.6	26853.6	27351.2	27471.1	27236.3	27985.7	27927.9
1989	27761.2	27519.4	27772.9	27790.6	28302.3	28287.6	28202.7	28373.0	28319.4	28204.0	28516.6	28283.6
1990	29336.5	29718.4	29230.7	28396.4	28240.1	27824.3	27959.3	27281.9	27069.8	27306.8	27179.7	27444.0
1991	26134.4	26731.2	26904.1	28089.8	28362.5	28445.0	28555.0	29025.6	28829.6	28983.4	29072.0	29093.8
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30972.3	31050.4	31039.5	30748.9	30948.3	31182.5						
1986	27545.6	27670.4	27474.8	27996.9	28002.9	27929.7	28336.6	28733.9	28918.8	28679.9	28923.6	29018.4
1987	28827.8	29780.4	29340.6	30081.2	29810.5	30392.5	30000.8	30042.7	29781.9	30348.0	30366.2	30398.1
1988	30255.4	29887.6	30896.2	30208.9	30704.2	30601.9	31200.1	30832.4	30990.3	31491.2	31268.7	31920.2
1989	31806.6	31652.8	31654.8	31839.5	31871.7	31708.9	31453.3	31646.9	31740.3	31368.3	31316.5	31296.1
1990	31687.7	31513.1	31823.7	31104.6	30547.0	30491.5	30411.1	30488.2	30174.7	29866.6	29578.7	29901.9
1991	28082.8	29251.2	29338.1	29331.3	29770.1	29677.9	29695.9	29198.5	29570.8	29173.1	29684.3	29646.6
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30800.9	30534.0	30607.0	30972.1	30955.3	30718.3						
1986	68110.3	68175.2	67455.8	68899.6	68805.0	69301.5	69679.4	69306.5	69681.9	69773.0	69448.2	69769.5
1987	70692.3	71206.8	71625.9	71466.7	71790.9	71640.1	72120.3	72375.2	72412.1	72726.8	72533.3	72580.3
1988	72758.2	73106.7	73949.0	74329.4	74696.3	75124.2	75083.1	75133.3	75417.7	75345.0	75696.8	76016.8
1989	76223.2	76383.7	76368.1	75686.9	75922.4	75989.5	76551.2	76918.5	77868.8	77289.4	77901.9	77297.6
1990	77855.1	76754.0	76370.2	76531.0	76518.2	76705.9	76864.8	77405.2	77140.4	77370.9	77494.2	78212.6
1991	77970.5	79006.4	79461.4	80190.3	80385.3	80098.9	80095.8	79748.4	80167.1	80759.6	81201.1	81328.8
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83038.6	83582.1	84626.0	85058.0	85330.5	85670.0						
1986	33035.1	32855.2	32153.8	33504.0	33108.2	33412.7	33643.0	33255.7	33519.5	33640.6	33186.2	33505.1
1987	34164.9	34481.2	34661.7	34467.8	34695.2	34326.2	34611.1	34649.1	34523.2	34619.9	34282.7	34096.4
1988	34142.7	34346.1	34916.1	35235.1	35390.9	35654.4	35434.6	35356.4	35479.9	35291.6	35529.3	35728.9
1989	35812.8	35908.4	35767.6	34936.4	35040.3	34963.4	35374.0	35701.0	36507.6	35860.4	36239.5	35487.2
1990	35872.6	34618.8	34147.8	34082.2	33926.6	33943.1	33972.2	34418.8	33983.1	33962.4	33960.2	34485.8
1991	34150.1	35158.9	35416.4	35954.0	36009.4	35630.2	35510.8	35178.1	35431.2	35762.7	36012.7	36102.0
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36037.9	36364.3	37195.9	37519.9	37821.1	37896.8						
1986	8195.3	8255.3	8316.5	8252.9	8196.5	8099.3	8160.5	8171.3	8188.1	8188.1	8192.9	8219.3
1987	8299.2	8351.9	8356.6	8408.2	8432.2	8493.3	8573.7	8624.1	8658.9	8748.9	8691.3	8720.3
1988	8750.1	8782.2	8808.4	8839.4	8863.2	8949.4	8977.1	9014.2	8991.3	8992.6	9019.0	9046.7
1989	9086.3	9100.8	9139.3	9144.2	9144.1	9168.2	9196.9	9234.1	9232.7	9235.0	9256.4	9247.8
1990	9212.8	9189.9	9180.2	9206.5	9200.4	9187.2	9160.8	9153.6	9158.5	9126.2	9086.7	9109.7
1991	9143.5	9194.1	9216.0	9258.0	9305.1	9318.4	9367.7	9360.6	9381.2	9456.8	9470.0	9501.3
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9683.9	9682.7	9703.1	9695.9	9719.9	9751.1						
1986	24839.8	24599.9	23837.3	25251.1	24911.7	25313.4	25482.5	25084.4	25331.4	25452.5	24993.3	25285.8
1987	25865.7	26129.3	26305.1	26059.6	26263.0	25832.9	26037.4	26025.0	25864.3	25871.0	25591.4	25376.1
1988	25392.6	25563.9	26107.7	26395.7	26527.7	26705.0	26457.5	26342.2	26488.6	26299.0	26510.3	26682.2
1989	26726.5	26807.6	26628.3	25792.2	25896.2	25795.2	26177.1	26466.9	27274.9	26625.4	26983.1	26239.4
1990	26659.8	25428.9	24967.6	24875.7	24726.2	24755.9	24811.4	25265.2	24824.6	24836.2	24873.5	25376.1
1991	25006.6	25964.8	26200.4	26696.0	26704.3	26311.8	26143.1	25817.5	26050.0	26305.9	26542.7	26600.7
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26354.0	26681.6	27492.8	27824.0	28101.2	28145.7						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S12M38	Insurance industries	1986	2772.9	2935.7	3027.3	3011.3	2936.8
S12M38	Industries des assurances	1987	3031.5	2994.6	3021.7	3071.0	3029.6
		1988	3103.2	3219.6	3237.8	3250.1	3202.7
		1989	3165.5	3096.2	3065.0	3014.4	3085.3
		1990	2981.2	2967.2	2946.8	2974.0	2967.3
		1991	2993.5	3094.8	3114.2	3157.5	3090.0
		1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
		1993	3248.6	3213.0			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1986	3902.0	3818.8	3890.0	3786.0	3849.2
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1987	3935.5	3967.6	4114.6	4285.9	4075.9
		1988	4415.1	4416.2	4516.7	4459.8	4452.0
		1989	4427.9	4444.3	4377.2	4325.7	4393.8
		1990	4356.2	4381.6	4377.2	4484.5	4399.9
		1991	4461.8	4506.2	4441.2	4633.1	4510.6
		1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
		1993	5011.7	5088.8			
S12M40	Owner occupied dwellings	1986	28557.5	28905.9	29165.9	29422.3	29013.0
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1987	29772.1	30174.0	30571.8	30923.6	30360.3
		1988	31284.7	31654.0	32033.2	32459.7	31858.0
		1989	32902.0	33345.7	33809.7	34293.8	33588.0
		1990	34775.9	35252.3	35688.1	36097.9	35453.8
		1991	36449.0	36759.3	37075.0	37346.8	36907.7
		1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
		1993	38955.9	39305.1			
S13	Community, business, person. serv.	1986	51049.3	52139.2	52698.6	52588.7	52119.0
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1987	53489.0	54452.9	56077.5	56389.5	55102.8
		1988	57892.4	58933.0	59567.6	60566.0	59240.1
		1989	61753.9	62150.1	62028.0	62560.5	62123.5
		1990	62819.6	62444.3	62547.4	62099.2	62477.9
		1991	60998.7	60521.8	59991.3	59124.0	60159.2
		1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
		1993	60646.1	61286.2			
S13M41	Business service industries	1986	15972.9	16531.1	17036.9	17603.7	16786.2
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1987	18176.5	18496.5	19073.9	19449.9	18799.4
		1988	20180.4	20909.4	21216.7	21362.4	20917.3
		1989	21963.2	22276.6	22421.4	22642.7	22326.1
		1990	22525.3	22321.7	22446.2	22456.4	22437.5
		1991	22407.4	22219.2	21649.8	21039.2	21829.0
		1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
		1993	21234.9	21575.6			
S13M41L143	Professional business services	1986	8475.6	8749.9	9005.3	9421.8	8913.2
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1987	9772.1	9885.1	10071.1	10175.9	9976.1
		1988	10395.3	10590.1	10370.6	10209.7	10391.5
		1989	10356.5	10446.7	10688.4	10783.0	10568.7
		1990	10546.3	10276.3	10401.5	10399.7	10406.0
		1991	10414.6	10424.3	10127.9	9874.7	10210.4
		1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
		1993	9165.2	9431.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	2694.9	2795.7	2828.1	2894.1	2933.7	2979.3	3026.1	3039.3	3016.5	3014.1	3032.1	2987.7
1987	3028.8	3050.3	3015.4	3004.6	2977.0	3002.1	3018.9	3020.1	3026.1	3015.3	3040.6	3157.0
1988	3083.9	3037.2	3188.5	3192.3	3234.4	3232.1	3223.7	3238.2	3251.5	3299.6	3232.5	3218.2
1989	3202.7	3160.7	3133.1	3123.5	3098.2	3066.9	3098.0	3048.6	3048.5	3037.4	3012.0	2993.8
1990	3000.7	2980.0	2963.0	2971.2	2956.8	2973.5	2930.3	2948.4	2961.6	2951.0	2971.6	2999.4
1991	2985.3	3028.7	2966.5	3068.7	3107.2	3108.5	3119.4	3156.6	3066.5	3149.2	3191.1	3132.1
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3235.4	3259.4	3251.0	3243.8	3212.6	3182.6						
1986	4004.8	3966.4	3734.8	3690.4	3856.0	3910.0	3916.0	3853.6	3900.4	3776.8	3796.0	3785.2
1987	3857.1	3891.9	4057.4	3957.7	3943.2	4001.9	4034.2	4143.4	4166.1	4272.8	4273.9	4311.0
1988	4377.7	4430.3	4437.3	4373.6	4419.0	4456.1	4510.0	4518.3	4521.9	4439.0	4465.4	4475.0
1989	4453.4	4401.9	4428.3	4433.1	4439.1	4460.8	4414.0	4369.6	4348.1	4256.9	4345.7	4374.5
1990	4364.9	4367.4	4336.3	4388.0	4382.0	4374.9	4397.9	4360.8	4372.9	4495.5	4464.5	4493.5
1991	4506.9	4357.0	4521.5	4509.5	4509.4	4499.7	4393.9	4387.6	4542.1	4611.2	4650.4	4637.8
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4922.6	4989.7	5122.8	5114.4	4992.1	5159.9						
1986	28375.5	28557.9	28739.1	28811.1	28907.1	28999.5	29094.3	29157.9	29245.5	29341.5	29433.9	29491.5
1987	29641.5	29783.4	29891.4	30036.6	30175.5	30309.9	30456.1	30562.6	30696.7	30818.8	30936.1	31015.9
1988	31153.9	31293.1	31407.1	31528.4	31652.0	31781.6	31914.8	32020.4	32164.4	32314.8	32469.6	32594.7
1989	32754.3	32912.7	33039.1	33193.9	33344.8	33498.4	33665.2	33799.3	33964.6	34134.7	34304.7	34442.1
1990	34616.9	34787.8	34923.1	35089.6	35252.8	35414.4	35564.4	35677.2	35822.8	35962.0	36097.9	36233.9
1991	36328.2	36461.8	36557.0	36658.1	36759.3	36860.5	37071.7	37026.1	37127.3	37236.5	37346.9	37456.9
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39179.9	39304.7	39430.7						
1986	50985.3	51026.2	51136.5	51786.6	52324.9	52306.2	52399.2	52842.7	52853.9	52682.8	52224.4	52859.0
1987	53087.8	53646.9	53732.3	53949.1	54502.9	54906.7	55788.5	56196.8	56247.3	55977.4	56641.0	56550.0
1988	57330.1	57666.3	58680.8	58580.8	58844.9	59373.2	59461.2	59626.9	59614.7	60040.1	60603.6	61054.4
1989	61365.0	61954.2	61942.6	62141.8	62253.7	62054.9	61736.9	61816.5	62530.7	62616.5	62464.2	62600.8
1990	62853.8	62744.6	62860.3	62475.0	62376.4	62481.6	62611.3	62504.9	62525.9	62317.3	61980.5	61999.8
1991	61042.5	61133.2	60820.5	60788.3	60588.6	60188.4	60271.4	60023.4	59679.0	59406.2	59074.4	58891.5
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60598.4	60632.6	60707.4	61200.2	61198.6	61459.7						
1986	15849.7	16011.7	16057.3	16490.2	16504.7	16598.3	16805.8	17025.3	17279.5	17404.2	17493.0	17914.0
1987	17984.6	18241.0	18304.0	18370.6	18469.3	18649.6	18889.6	19099.5	19232.5	19274.2	19486.0	19589.5
1988	19912.9	20040.7	20587.5	20680.6	20875.7	21171.8	21183.4	21307.8	21158.8	21173.0	21410.3	21503.9
1989	21768.9	22074.9	22045.9	22113.1	22427.4	22289.3	22218.4	22350.1	22695.7	22715.7	22650.7	22561.8
1990	22574.9	22561.7	22439.2	22378.0	22249.6	22337.4	22441.9	22483.0	22413.6	22482.3	22396.4	22490.5
1991	22437.0	22423.0	22362.1	22435.9	22207.1	22014.5	21839.8	21679.5	21430.2	21161.8	20977.1	20978.7
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21138.5	21206.9	21359.3	21470.9	21576.3	21679.7						
1986	8445.2	8535.2	8446.4	8793.0	8721.1	8735.5	8862.6	8974.1	9179.2	9271.5	9302.7	9691.3
1987	9655.1	9826.6	9834.7	9853.4	9862.3	9939.5	10006.8	10058.4	10148.2	10129.8	10217.9	10179.9
1988	10307.9	10258.1	10619.9	10539.0	10576.9	10654.5	10494.5	10394.6	10222.8	10190.2	10247.7	10191.3
1989	10329.3	10433.7	10306.4	10338.6	10502.8	10498.8	10564.5	10584.4	10916.3	10880.8	10798.6	10669.6
1990	10642.5	10581.9	10414.5	10313.4	10224.3	10291.3	10427.9	10433.8	10342.8	10360.9	10376.9	10461.2
1991	10394.5	10405.8	10443.4	10545.9	10401.0	10325.9	10244.7	10119.1	10019.8	9948.1	9861.9	9814.1
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9064.0	9169.6	9262.0	9378.4	9447.9	9469.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S13M42	Educational service industries	1986	906.9	907.7	906.1	900.9	905.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1987	884.2	885.9	890.2	892.8	888.4
		1988	899.3	907.0	915.2	931.7	913.3
		1989	943.3	958.6	970.1	966.4	959.6
		1990	971.2	975.9	985.5	989.8	980.6
		1991	990.7	996.5	998.5	1004.2	997.5
		1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
		1993	1026.3	1026.7			
S13M43	Health services industry	1986	9529.4	9508.2	9368.9	9161.5	9392.0
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1987	9328.8	9451.7	9719.0	9643.9	9535.9
		1988	9640.7	9726.0	9798.4	9992.6	9789.5
		1989	10216.9	10323.3	10440.7	10675.9	10414.3
		1990	10801.4	10920.7	11018.4	11034.2	10943.7
		1991	10957.8	10920.2	10905.8	10821.4	10901.3
		1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
		1993	11410.2	11368.3			
S13M43L146	Hospitals	1986	184.4	186.4	186.7	185.7	185.8
S13M43L146	Hôpitaux	1987	182.2	177.3	175.2	174.1	177.4
		1988	172.1	169.8	170.5	169.1	170.4
		1989	169.4	169.1	169.5	171.2	169.8
		1990	173.5	176.3	179.3	180.5	177.4
		1991	178.6	176.7	175.1	174.1	176.1
		1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
		1993	167.9	167.2			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1986	11574.1	11700.7	11704.7	11454.5	11608.5
S13M44	Hébergement & restauration	1987	11469.2	11820.6	12172.4	12054.8	11879.3
		1988	12053.1	12090.1	11989.7	12313.6	12111.7
		1989	12641.9	12755.4	12534.9	12607.1	12634.9
		1990	12817.3	12549.3	12367.2	11933.2	12416.8
		1991	11185.9	11011.5	11032.9	11044.8	11068.8
		1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
		1993	11490.1	11601.3			
S13M45	Amusement & recreational services	1986	3875.1	4235.6	4289.8	4108.4	4127.2
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1987	4137.9	4059.7	4181.1	4011.6	4097.6
		1988	4455.7	4341.5	4374.3	4354.0	4381.4
		1989	4200.4	4185.0	4159.4	4150.0	4173.7
		1990	4173.9	4114.3	4198.2	4166.0	4163.1
		1991	4078.4	3976.4	3974.7	3985.7	4003.8
		1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
		1993	4079.2	4146.1			
S13M46	Personal & household service ind.	1986	3931.0	3951.4	4029.8	4040.2	3988.1
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1987	4095.3	4158.6	4247.6	4298.4	4200.1
		1988	4402.5	4456.6	4534.7	4616.5	4502.6
		1989	4728.7	4733.0	4694.4	4723.8	4720.0
		1990	4788.7	4768.5	4727.5	4730.8	4753.9
		1991	4699.0	4741.0	4780.4	4649.9	4717.6
		1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
		1993	4505.3	4562.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	906.9	906.9	906.9	908.1	906.9	908.1	906.9	906.9	904.5	902.1	902.1	898.5
1987	884.3	885.4	882.9	884.0	885.1	888.7	891.0	889.8	889.9	891.1	893.6	893.7
1988	896.4	898.9	902.5	905.0	906.2	909.7	909.7	915.6	920.3	926.2	930.9	938.0
1989	940.2	943.7	945.9	953.0	957.8	964.9	970.9	969.7	969.8	965.1	964.0	970.1
1990	970.3	972.8	970.5	971.8	976.7	979.1	983.9	983.9	988.7	991.1	989.8	988.5
1991	988.4	990.7	993.0	995.6	997.7	995.3	997.7	998.9	998.9	1003.8	1003.8	1005.1
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1025.9	1028.3						
1986	9562.5	9530.6	9495.0	9373.9	9583.9	9566.9	9424.8	9364.2	9317.7	9181.2	9205.2	9098.1
1987	9263.3	9347.9	9375.1	9364.0	9427.2	9563.9	9736.4	9718.1	9702.5	9716.7	9667.6	9547.4
1988	9562.7	9651.1	9708.4	9723.9	9727.5	9726.5	9765.2	9782.7	9847.2	9888.0	9956.4	10133.3
1989	10172.1	10231.3	10247.4	10276.5	10323.6	10369.9	10298.2	10395.5	10628.4	10612.9	10669.6	10745.2
1990	10753.5	10808.6	10842.2	10893.8	10920.3	10947.9	10975.5	11047.5	11032.1	11067.2	11016.9	11018.4
1991	10990.3	10947.8	10935.3	10907.1	10955.7	10897.7	10920.2	10899.4	10897.7	10840.9	10821.4	10801.8
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11448.1	11404.6	11377.9	11367.7	11350.8	11386.4						
1986	183.1	184.8	185.2	185.3	186.5	187.5	187.0	186.4	186.7	187.0	185.8	184.3
1987	182.9	182.5	181.1	178.4	176.9	176.7	175.2	175.9	174.5	175.2	173.8	173.3
1988	172.9	171.7	171.6	169.3	169.4	170.8	171.1	170.5	170.0	169.7	169.4	168.3
1989	169.4	169.4	169.5	169.6	169.7	167.9	168.1	169.5	170.8	171.1	170.5	172.0
1990	172.5	173.9	174.2	175.7	175.9	177.2	178.5	179.6	179.7	179.8	180.9	180.9
1991	179.9	179.0	177.0	177.4	176.6	176.0	175.5	175.1	174.6	174.3	174.1	173.9
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5						
1986	11609.7	11525.7	11587.0	11741.8	11738.3	11621.9	11720.3	11775.6	11618.2	11608.6	11392.5	11362.5
1987	11301.5	11524.9	11581.1	11678.9	11892.9	11890.1	12201.7	12205.4	12110.1	11984.4	12088.9	12091.0
1988	12150.3	11847.9	12161.1	12099.3	12030.4	12140.5	12050.7	11945.7	11972.8	12187.1	12347.8	12405.9
1989	12531.3	12699.8	12694.6	12910.1	12697.4	12658.6	12561.2	12425.5	12618.0	12593.6	12517.4	12710.3
1990	12819.2	12756.6	12876.1	12615.2	12552.2	12480.6	12477.4	12376.8	12247.4	12058.9	11916.1	11824.7
1991	11164.5	11231.4	11161.7	11153.4	11002.3	10878.7	10999.0	11046.1	11053.5	11108.0	11097.6	10928.8
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11445.6	11553.8	11470.9	11630.5	11600.5	11572.8						
1986	3934.1	3860.3	3830.8	4027.4	4372.4	4306.9	4192.9	4338.0	4338.6	4241.8	3895.2	4188.2
1987	4193.4	4163.4	4057.0	4048.7	4093.6	4036.8	4116.6	4254.0	4172.8	3824.8	4162.0	4047.9
1988	4239.2	4531.6	4596.3	4366.5	4312.4	4345.7	4391.7	4399.8	4331.5	4371.9	4327.2	4362.8
1989	4207.0	4202.3	4191.8	4185.1	4190.7	4179.1	4175.3	4173.5	4129.5	4168.7	4177.0	4104.2
1990	4218.6	4108.7	4194.3	4052.4	4132.6	4157.8	4207.8	4078.1	4308.6	4209.1	4129.3	4159.5
1991	4041.0	4144.9	4049.2	3928.6	4018.6	3982.1	4052.7	3996.3	3875.1	3968.8	3972.6	4015.6
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4154.9	4052.4	4030.4	4198.6	4052.1	4187.5						
1986	3895.8	3934.2	3963.0	3942.6	3947.4	3964.2	4009.8	4036.2	4043.4	4032.6	4041.0	4047.0
1987	4083.4	4098.8	4103.6	4119.1	4161.0	4195.8	4242.7	4248.7	4251.3	4292.2	4302.0	4301.0
1988	4380.2	4409.3	4417.9	4433.7	4456.6	4479.6	4511.0	4533.8	4559.2	4576.1	4603.7	4669.8
1989	4709.5	4735.9	4740.7	4758.7	4729.8	4710.5	4708.1	4699.6	4675.5	4694.7	4711.3	4765.3
1990	4782.0	4813.1	4771.0	4778.1	4769.7	4757.6	4722.7	4716.7	4743.2	4725.2	4731.2	4736.1
1991	4708.5	4689.4	4699.0	4705.0	4753.0	4764.9	4799.7	4772.0	4769.5	4733.3	4643.1	4573.4
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4487.3	4502.9	4525.7	4546.1	4558.1	4584.5						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M46L151	Laundries & cleaners	1986	919.8	916.4	921.8	919.6	919.3
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1987	929.9	938.6	953.0	947.6	942.3
		1988	937.1	939.2	942.9	933.9	938.3
		1989	968.2	934.8	909.1	917.0	932.3
		1990	949.0	949.5	933.0	936.0	941.9
		1991	931.2	925.3	901.9	861.1	904.9
		1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
		1993	796.6	819.8			
S13M47	Other service industries	1986	5260.0	5304.6	5362.4	5319.5	5311.6
S13M47	Autres industries des services	1987	5397.1	5579.8	5793.3	6038.1	5702.1
		1988	6260.8	6502.4	6738.6	6995.3	6624.3
		1989	7059.5	6918.3	6807.1	6794.6	6894.9
		1990	6741.8	6794.1	6804.4	6788.8	6782.3
		1991	6679.7	6657.0	6649.2	6578.8	6641.2
		1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
		1993	6900.1	7005.3			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1986	92.2	118.5	80.6	81.4	93.2
S17	Industries des mines	1987	90.6	75.3	103.1	100.1	92.3
		1988	110.3	111.4	111.9	120.0	113.4
		1989	64.7	88.9	125.6	99.3	94.6
		1990	116.9	108.8	92.4	112.3	107.6
		1991	125.7	138.0	129.6	131.2	131.1
		1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
		1993	116.4	88.4			
S18	Manufacturing industries	1986	61.6	59.2	58.8	58.8	59.6
S18	Industries manufacturières	1987	60.0	60.0	57.6	54.0	57.9
		1988	46.8	41.6	41.2	44.8	43.6
		1989	51.6	57.2	60.4	61.2	57.6
		1990	60.8	60.4	59.6	58.8	59.9
		1991	59.6	60.0	60.0	60.0	59.9
		1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
		1993	60.0	60.0			
S19	Forestry services industry	1986	350.5	346.5	350.5	356.5	351.0
S19	Industrie des services forestiers	1987	365.9	367.6	361.9	351.8	361.8
		1988	352.0	363.1	359.1	366.9	360.3
		1989	371.6	375.0	387.9	389.4	381.0
		1990	386.4	380.0	383.9	380.1	382.6
		1991	375.5	368.1	355.9	366.4	366.5
		1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
		1993	404.5	395.3			
S20	Transportation industries	1986	1947.9	1918.3	1913.1	1952.3	1932.9
S20	Industries du transport	1987	2000.5	1951.0	1941.3	1953.2	1961.7
		1988	1991.2	1991.3	1995.4	2036.5	2003.6
		1989	2021.2	2041.9	2071.9	2092.9	2057.0
		1990	2053.9	2149.0	2109.0	2071.3	2095.8
		1991	2109.7	2086.6	2074.7	1987.8	2064.7
		1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
		1993	2005.8	1996.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	916.4	916.4	926.0	916.4	915.2	917.6	922.4	921.2	921.2	914.0	920.0	924.8
1987	928.0	931.5	930.3	933.9	935.0	947.0	955.4	951.8	951.9	951.9	946.0	944.8
1988	944.3	939.5	927.5	928.8	945.6	943.2	943.3	944.5	941.0	931.5	919.5	950.8
1989	955.7	978.6	970.3	945.2	936.8	922.5	916.6	914.3	896.4	912.1	912.2	926.8
1990	936.5	955.8	954.7	955.9	948.8	943.9	936.7	924.6	937.8	936.5	941.2	930.3
1991	933.7	927.6	932.3	921.4	932.1	922.4	917.6	895.9	892.3	881.5	857.5	844.4
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	794.2	796.6	799.0	813.4	829.0	817.0						
1986	5226.6	5256.8	5296.5	5302.6	5271.3	5339.9	5338.7	5396.5	5352.0	5312.3	5295.4	5350.7
1987	5377.3	5385.5	5428.6	5483.8	5573.8	5681.8	5710.5	5781.3	5888.2	5994.0	6040.9	6079.5
1988	6188.4	6286.8	6307.1	6371.8	6538.1	6599.4	6649.5	6741.5	6824.9	6917.8	7027.3	7040.7
1989	7036.0	7066.3	7076.3	6945.3	6927.0	6882.6	6804.8	6802.6	6813.8	6865.8	6774.2	6743.9
1990	6735.3	6723.1	6767.0	6785.7	6775.3	6821.2	6802.1	6818.9	6792.3	6783.5	6800.8	6782.1
1991	6712.8	6706.0	6620.2	6661.7	6654.2	6655.2	6662.3	6631.2	6654.1	6589.6	6558.8	6588.1
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6896.9	6886.1	6917.3	6960.5	7034.9	7020.5						
1986	89.8	85.0	101.8	97.0	118.5	140.1	126.9	51.5	63.5	71.8	86.2	86.2
1987	81.9	106.5	83.4	74.9	66.3	84.8	108.1	103.1	98.1	99.1	102.6	98.6
1988	116.7	99.4	114.9	117.1	115.8	101.3	95.3	115.9	124.6	127.3	115.5	117.2
1989	116.4	41.8	35.8	19.8	80.5	166.3	170.0	101.6	105.1	99.8	93.2	104.9
1990	113.9	119.3	117.5	119.5	114.3	92.7	98.4	81.7	97.1	107.8	115.0	114.0
1991	116.7	128.9	131.5	131.8	146.4	135.7	129.9	134.8	124.0	125.2	137.2	131.2
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.8	112.8	123.6	94.8	81.6	88.8						
1986	62.4	61.2	61.2	60.0	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8
1987	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	58.8	57.6	56.4	55.2	54.0	52.8
1988	49.2	46.8	44.4	43.2	40.8	40.8	40.8	40.8	42.0	43.2	44.4	46.8
1989	49.2	51.6	54.0	55.2	57.6	58.8	60.0	60.0	61.2	61.2	61.2	61.2
1990	61.2	61.2	60.0	60.0	61.2	60.0	60.0	60.0	58.8	58.8	58.8	58.8
1991	58.8	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0						
1986	352.9	348.1	350.5	342.1	345.7	351.7	346.9	351.7	352.9	349.3	357.7	362.5
1987	365.1	367.5	365.2	367.6	366.4	368.7	365.1	361.5	359.1	355.4	351.8	348.1
1988	350.5	349.2	356.4	364.7	363.5	361.1	356.3	361.1	360.0	363.6	368.5	368.6
1989	369.9	368.8	376.1	370.2	376.2	378.7	387.1	385.9	390.7	390.7	388.2	389.3
1990	384.5	384.4	390.3	380.5	378.0	381.4	383.7	383.5	384.5	384.3	380.5	375.5
1991	370.5	376.3	379.8	374.9	368.9	360.5	348.7	359.5	359.6	359.8	368.4	371.0
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	386.9	402.5						
1986	1969.9	1968.7	1905.1	1931.5	1915.9	1907.5	1885.9	1909.9	1943.5	1961.5	1951.9	1943.5
1987	1995.2	2026.1	1980.2	1956.0	1953.4	1943.5	1944.6	1943.3	1936.0	1944.4	1904.9	2010.4
1988	1995.1	1988.0	1990.4	1998.9	1980.8	1994.1	1986.9	1990.6	2008.7	2007.6	2048.5	2053.4
1989	2018.7	2024.8	2020.2	2026.2	2053.9	2045.5	2064.7	2080.3	2070.7	2097.0	2095.7	2086.1
1990	2076.4	2040.3	2045.0	2123.0	2193.7	2130.2	2130.2	2099.0	2097.8	2080.0	2042.8	2091.0
1991	2120.0	2111.7	2097.4	2091.4	2074.5	2093.8	2067.3	2071.9	2085.0	2040.4	1985.0	1938.0
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1955.9						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR NON COMMERCIAL - suite							
S21	Communication industries	1986	67.0	63.8	61.0	59.0	62.7
S21	Industries des communications	1987	60.1	64.1	64.0	67.1	63.7
		1988	71.0	75.5	78.8	78.3	75.9
		1989	76.9	74.0	75.1	73.5	74.9
		1990	75.9	76.0	78.0	78.9	77.2
		1991	79.3	78.5	77.7	76.9	78.1
		1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
		1993	74.7	76.3			
S22	Water systems industry	1986	699.2	714.4	719.2	724.0	714.2
S22	Industrie de la distribution d'eau	1987	725.5	721.2	716.8	722.0	721.3
		1988	726.0	732.9	739.7	744.6	735.8
		1989	752.7	760.4	769.2	780.9	765.8
		1990	796.5	802.8	809.1	819.7	807.0
		1991	821.1	816.1	798.9	797.8	808.5
		1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
		1993	799.4	804.6			
S23	Insurance & other finance industry	1986	411.2	422.0	486.8	604.8	481.2
S23	Assurance & aut. agents financiers	1987	762.9	885.7	957.3	977.7	895.8
		1988	957.6	943.2	942.4	956.0	949.8
		1989	979.6	1003.2	1023.6	1040.8	1011.8
		1990	1054.4	1065.2	1072.4	1076.0	1067.0
		1991	1080.0	1085.6	1091.2	1096.4	1088.3
		1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
		1993	1122.4	1127.6			
S24	Government service industries	1986	31285.7	31368.5	31353.3	31454.5	31365.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1987	31407.0	31291.8	31491.5	31482.3	31418.1
		1988	31614.7	31906.7	31994.7	32107.2	31906.0
		1989	32317.5	32385.7	32678.2	32859.1	32560.3
		1990	33031.5	33134.6	33322.7	33375.9	33216.3
		1991	33379.7	33852.6	33402.6	33784.3	33604.9
		1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
		1993	34120.0	33913.6			
S24M59L171	Defence services	1986	4214.1	4209.7	4220.1	4238.9	4220.7
S24M59L171	Services de défense	1987	4238.1	4246.8	4257.7	4249.8	4248.0
		1988	4262.3	4255.8	4233.9	4253.1	4251.3
		1989	4256.7	4256.6	4263.1	4262.0	4259.6
		1990	4272.5	4269.4	4268.5	4250.7	4265.3
		1991	4194.8	4228.5	4220.3	4203.0	4211.7
		1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
		1993	4074.8	4035.6			
S24M59L172	Other federal government services	1986	10106.2	10089.0	10008.6	9966.6	10042.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1987	9900.0	9829.2	9846.7	9817.0	9848.3
		1988	9816.6	9853.5	9883.4	9955.4	9877.3
		1989	10025.2	10079.3	10135.3	10133.7	10093.4
		1990	10156.1	10158.1	10267.2	10336.6	10229.8
		1991	10358.2	10710.1	10239.6	10579.2	10471.8
		1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
		1993	10588.7	10551.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	68.6	67.4	65.0	66.2	63.8	61.4	61.4	62.6	59.0	59.0	59.0	59.0
1987	60.1	58.9	61.3	63.7	63.7	64.8	62.4	63.6	65.9	64.7	67.1	69.4
1988	71.0	71.0	71.1	73.5	75.9	77.2	79.6	78.4	78.3	79.5	78.3	77.0
1989	77.0	76.9	76.9	73.2	74.4	74.4	78.0	75.5	71.9	70.7	74.3	75.5
1990	75.5	75.5	76.8	76.8	75.6	75.6	78.0	78.0	78.0	79.2	78.1	79.3
1991	79.3	79.3	79.3	79.3	79.3	76.9	76.9	78.1	78.1	76.9	76.9	76.8
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7						
1986	692.4	698.4	706.8	711.6	714.0	717.6	720.0	722.4	715.2	726.0	723.6	722.4
1987	724.7	724.7	727.2	730.8	715.2	717.6	718.8	718.8	712.8	722.4	720.0	723.7
1988	723.6	726.0	728.4	729.6	733.3	735.7	738.1	739.3	741.7	741.8	744.2	747.8
1989	749.1	752.7	756.3	758.8	760.0	762.4	766.0	769.6	772.0	776.9	780.5	785.3
1990	790.1	797.3	802.0	803.2	803.2	802.0	807.9	809.1	810.2	816.2	819.7	823.2
1991	824.3	815.9	823.0	821.8	815.7	810.9	803.7	789.3	803.8	800.2	802.6	790.7
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	803.0	809.0	801.8						
1986	417.6	409.2	406.8	410.4	420.0	435.6	457.2	484.8	518.4	558.0	602.4	654.0
1987	712.9	764.5	811.3	852.1	888.1	916.9	940.9	958.9	972.1	978.1	980.5	974.4
1988	964.8	957.6	950.4	945.6	943.2	940.8	940.8	942.0	944.4	949.2	956.4	962.4
1989	970.8	980.4	987.6	996.0	1003.2	1010.4	1017.6	1023.6	1029.6	1035.6	1040.4	1046.4
1990	1050.0	1054.8	1058.4	1062.0	1065.6	1068.0	1070.4	1072.8	1074.0	1075.2	1076.4	1076.4
1991	1077.6	1080.0	1082.4	1083.6	1086.0	1087.2	1089.6	1090.8	1093.2	1094.4	1096.8	1098.0
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2						
1986	31282.9	31335.7	31238.5	31468.9	31304.5	31332.1	31318.9	31358.5	31382.5	31428.1	31488.1	31447.3
1987	31481.5	31408.2	31331.3	31240.1	31231.8	31403.5	31418.1	31423.1	31633.2	31503.9	31459.9	31483.2
1988	31545.9	31569.2	31729.1	31806.0	31942.0	31972.0	31954.0	31986.4	32043.7	32056.8	32147.5	32117.2
1989	32254.8	32349.2	32348.6	32355.3	32338.2	32463.7	32615.8	32706.6	32712.3	32807.8	32840.0	32929.6
1990	32942.5	33031.2	33120.9	33075.4	33118.5	33209.8	33276.0	33314.6	33377.4	33396.9	33384.3	33346.4
1991	33325.5	33394.5	33419.0	33693.0	33982.6	33882.1	33680.6	33629.0	32898.2	33663.8	33843.6	33845.6
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34193.2	34110.4	34056.4	34033.6	33888.4	33818.8						
1986	4214.1	4216.5	4211.7	4211.7	4206.9	4210.5	4212.9	4215.3	4232.1	4238.1	4240.5	4238.1
1987	4236.9	4239.3	4238.0	4242.8	4248.8	4248.8	4258.4	4259.7	4254.9	4252.5	4251.4	4245.5
1988	4262.2	4261.2	4263.6	4263.7	4257.8	4245.8	4241.1	4223.1	4237.5	4248.3	4249.5	4261.5
1989	4254.3	4259.1	4256.6	4248.2	4254.2	4267.4	4261.5	4262.7	4265.1	4262.7	4261.6	4261.6
1990	4267.7	4267.7	4282.2	4266.6	4269.0	4272.6	4267.8	4272.5	4265.3	4255.6	4250.7	4245.8
1991	4189.3	4203.6	4191.5	4231.0	4233.3	4221.3	4226.0	4222.3	4212.7	4205.5	4199.4	4204.1
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.4	4073.2	4064.8	4046.8	4038.4	4021.6						
1986	10129.0	10127.8	10061.8	10228.6	10035.4	10003.0	9977.8	10017.4	10030.6	9991.0	9973.0	9935.8
1987	9926.2	9902.0	9871.9	9851.3	9832.0	9804.2	9852.1	9832.7	9855.3	9820.4	9807.0	9823.7
1988	9828.6	9811.8	9809.4	9820.2	9863.5	9876.8	9851.7	9886.6	9911.9	9932.5	9960.2	9973.6
1989	9997.8	10020.8	10056.9	10064.1	10080.9	10092.8	10119.1	10163.3	10123.5	10128.0	10133.7	10139.3
1990	10119.6	10150.5	10198.1	10122.4	10151.0	10203.8	10235.0	10246.0	10320.6	10340.1	10340.6	10329.1
1991	10336.9	10356.6	10381.1	10575.8	10826.9	10727.6	10533.2	10472.0	9713.5	10482.6	10637.2	10617.7
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10579.9	10560.7	10563.1	10553.5	10539.1						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR NON COMMERCIAL - suite							
S24M59L173	Provincial government services	1986	9451.4	9519.0	9578.6	9659.0	9552.0
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1987	9666.3	9586.4	9699.9	9666.0	9654.7
		1988	9720.5	9861.7	9887.7	9939.1	9852.3
		1989	10007.1	10026.2	10109.8	10228.3	10092.9
		1990	10318.8	10389.7	10441.2	10392.5	10385.6
		1991	10394.9	10434.1	10429.3	10445.3	10425.9
		1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
		1993	10635.3	10552.5			
S24M59L174	Local government services	1986	7514.0	7550.8	7546.0	7590.0	7550.2
S24M59L174	Services des admin. locales	1987	7602.6	7629.4	7687.2	7749.5	7667.1
		1988	7815.3	7935.7	7989.7	7959.6	7925.1
		1989	8028.6	8023.7	8170.0	8235.2	8114.4
		1990	8284.1	8316.4	8345.7	8396.1	8335.6
		1991	8431.8	8479.8	8513.4	8556.9	8495.5
		1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
		1993	8821.2	8773.6			
S25	Community & personal services	1986	47938.6	48128.5	48346.9	48559.3	48243.4
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1987	48574.7	49029.0	49406.6	49595.9	49151.3
		1988	49848.2	50173.3	50471.0	50900.1	50348.3
		1989	51181.9	51509.6	51760.4	51797.6	51562.6
		1990	52249.0	52627.9	53192.4	53543.0	52903.3
		1991	53452.5	53580.4	53580.1	53745.9	53589.9
		1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
		1993	54575.6	54554.0			
S25M58	Business service industries	1986	259.2	255.6	254.4	256.0	256.3
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1987	259.4	260.6	257.3	250.4	256.8
		1988	241.6	234.4	229.2	225.6	232.7
		1989	224.4	224.0	226.8	230.8	226.5
		1990	236.0	241.2	244.0	245.6	241.7
		1991	244.0	241.6	240.8	240.4	241.7
		1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
		1993	242.0	241.2			
S25M60	Educational service industries	1986	24653.9	24674.3	24722.7	24757.1	24702.1
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1987	24604.7	24878.1	25060.9	25055.3	24899.7
		1988	25100.2	25156.6	25204.6	25458.9	25230.2
		1989	25552.5	25800.7	26026.7	25920.2	25825.2
		1990	26062.4	26190.9	26452.8	26595.8	26325.6
		1991	26598.5	26769.3	26819.7	26952.9	26785.2
		1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
		1993	27543.2	27557.6			
S25M61	Health & social service industries	1986	18417.7	18550.0	18718.4	18840.8	18631.7
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1987	19049.2	19219.9	19394.9	19579.1	19310.7
		1988	19716.8	19934.5	20147.2	20304.0	20025.7
		1989	20457.4	20479.3	20470.8	20605.9	20503.4
		1990	20832.1	21013.9	21284.6	21428.2	21139.8
		1991	21414.8	21440.7	21371.1	21365.1	21398.0
		1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
		1993	21534.0	21528.0			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	9469.0	9460.6	9424.6	9473.8	9509.8	9573.4	9555.4	9613.0	9567.4	9611.8	9680.2	9685.0
1987	9703.7	9665.1	9630.1	9616.8	9531.6	9610.8	9638.6	9650.7	9810.5	9706.4	9648.0	9643.6
1988	9670.5	9705.7	9785.3	9822.7	9874.5	9887.8	9887.8	9883.0	9892.4	9891.0	9954.3	9971.9
1989	9979.9	10043.1	9998.3	10019.6	10015.8	10043.2	10061.1	10113.8	10154.6	10208.6	10214.7	10261.6
1990	10300.2	10324.5	10331.8	10363.2	10398.1	10407.8	10436.7	10444.0	10442.9	10429.7	10394.9	10352.9
1991	10363.7	10400.9	10420.1	10435.7	10435.7	10430.9	10432.1	10434.5	10421.3	10430.9	10451.3	10453.7
1992	10466.9	10482.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3						
1986	7470.8	7530.8	7540.4	7554.8	7552.4	7545.2	7572.8	7512.8	7552.4	7587.2	7594.4	7588.4
1987	7614.7	7601.8	7591.3	7529.2	7619.4	7739.7	7669.0	7680.0	7712.5	7724.8	7753.5	7770.4
1988	7784.6	7790.5	7870.8	7899.4	7946.2	7961.6	7973.4	7993.7	8001.9	7985.0	7983.5	7910.2
1989	8022.8	8026.2	8036.8	8023.4	7987.3	8060.3	8174.1	8166.8	8169.1	8208.5	8230.0	8267.1
1990	8255.0	8288.5	8308.8	8323.2	8300.4	8325.6	8336.5	8352.1	8348.6	8371.5	8398.1	8418.6
1991	8435.6	8433.4	8426.3	8450.5	8486.7	8502.3	8489.3	8500.2	8550.7	8544.8	8555.7	8570.1
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8760.0	8752.8						
1986	47913.8	47946.2	47955.7	47956.9	48129.7	48298.9	48270.1	48343.3	48427.3	48466.9	48630.1	48580.9
1987	48406.3	48600.1	48717.7	48860.1	49016.3	49210.5	49379.1	49379.5	49461.1	49608.0	49630.2	49549.5
1988	49710.8	49801.5	50032.2	50100.5	50162.8	50256.7	50320.3	50460.2	50632.4	50721.6	50896.6	51082.0
1989	51156.5	51195.4	51193.8	51339.6	51511.2	51678.0	51732.5	51699.4	51849.2	51736.4	51709.9	51946.5
1990	52094.7	52294.6	52357.6	52415.7	52648.9	52819.0	53042.7	53175.1	53359.4	53532.7	53551.6	53544.8
1991	53441.1	53422.5	53493.9	53591.3	53618.4	53531.4	53536.7	53605.7	53597.8	53732.7	53738.0	53767.1
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54592.0	54572.8	54562.0	54576.4	54499.6	54586.0						
1986	260.4	259.2	258.0	256.8	255.6	254.4	254.4	254.4	254.4	255.6	255.6	256.8
1987	258.2	259.4	260.6	261.8	260.6	259.3	259.3	256.9	255.7	253.2	250.8	247.1
1988	244.8	241.2	238.8	236.4	234.0	232.8	230.4	229.2	228.0	226.8	225.6	224.4
1989	224.4	224.4	224.4	223.2	224.4	224.4	225.6	226.8	228.0	229.2	230.4	232.8
1990	234.0	236.4	237.6	240.0	241.2	242.4	243.6	243.6	244.8	244.8	246.0	246.0
1991	244.8	243.6	243.6	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	240.0	240.0	240.0	241.2
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2						
1986	24659.1	24660.3	24642.3	24653.1	24655.5	24714.3	24704.7	24732.3	24731.1	24722.7	24768.3	24780.3
1987	24519.5	24616.1	24678.6	24765.9	24870.6	24997.7	25100.3	25038.2	25044.3	25078.4	25086.0	25001.6
1988	25077.8	25106.0	25116.8	25149.0	25154.3	25166.6	25136.6	25205.4	25271.9	25364.2	25456.3	25556.2
1989	25562.1	25562.4	25533.1	25650.0	25769.9	25982.3	26079.9	26008.6	25991.6	25907.9	25859.0	25993.8
1990	26003.3	26094.0	26090.0	26062.0	26217.2	26293.6	26406.9	26417.9	26533.6	26633.5	26593.0	26560.8
1991	26535.6	26586.0	26673.9	26759.0	26801.3	26747.6	26782.6	26839.3	26837.2	26952.6	26933.7	26972.3
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27564.0	27536.4	27529.2	27544.8	27536.4	27591.6						
1986	18422.1	18411.3	18419.6	18418.4	18569.6	18662.0	18669.2	18700.4	18785.6	18798.8	18891.2	18832.4
1987	18960.1	19066.8	19120.6	19170.8	19218.6	19270.2	19331.3	19395.0	19458.5	19550.9	19583.5	19602.9
1988	19630.6	19669.1	19850.6	19878.2	19915.8	20009.5	20071.9	20128.5	20241.3	20228.4	20299.2	20384.5
1989	20433.8	20461.4	20477.0	20498.5	20514.1	20425.2	20388.1	20439.5	20584.7	20562.9	20592.6	20662.1
1990	20769.7	20845.3	20881.2	20947.0	21008.2	21086.4	21198.0	21301.4	21354.4	21407.4	21430.7	21446.5
1991	21412.4	21408.1	21424.0	21447.1	21455.9	21419.0	21386.9	21370.3	21356.2	21367.3	21365.1	21362.9
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21529.2	21536.4	21536.4	21544.8	21493.2	21546.0						

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
NON BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR NON COMMERCIAL - fin							
S25M61L176	Hospitals	1986	12477.8	12594.5	12746.1	12841.7	12665.0
S25M61L176	Hôpitaux	1987	12910.1	12936.3	12970.0	13112.3	12982.2
		1988	13151.6	13248.2	13386.1	13461.8	13312.0
		1989	13605.6	13673.7	13689.8	13701.8	13667.8
		1990	13801.4	13897.2	14073.3	14144.6	13979.2
		1991	14134.0	14191.5	14185.4	14244.9	14189.0
		1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
		1993	13984.0	13983.2			
S25M62	Amusement & other service ind.	1986	1139.6	1143.2	1148.0	1154.4	1146.3
S25M62	Divertissements & autres services	1987	1164.0	1176.0	1188.4	1201.2	1182.4
		1988	1216.0	1224.8	1225.6	1221.2	1221.9
		1989	1210.0	1205.2	1208.8	1219.6	1210.9
		1990	1236.8	1251.2	1261.6	1266.0	1253.9
		1991	1260.4	1254.4	1250.8	1250.4	1254.0
		1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
		1993	1254.0	1254.0			
S25M63	Personal, household & other serv.	1986	3468.2	3505.4	3503.4	3551.0	3507.0
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1987	3497.4	3494.5	3505.0	3509.9	3501.7
		1988	3573.6	3622.9	3664.3	3690.3	3637.8
		1989	3737.6	3800.4	3827.3	3821.1	3796.6
		1990	3881.7	3930.7	3949.4	4007.5	3942.3
		1991	3934.8	3874.4	3897.6	3937.2	3911.0
		1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
		1993	4002.4	3973.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1986	12461.0	12473.0	12499.3	12517.3	12598.9	12667.3	12712.9	12724.9	12800.5	12826.9	12861.7	12836.5
1987	12879.1	12919.7	12931.5	12951.7	12943.1	12914.2	12916.5	12970.5	13023.1	13074.7	13114.3	13148.0
1988	13134.6	13112.0	13208.3	13196.4	13233.9	13314.4	13364.8	13369.7	13423.7	13419.1	13469.5	13496.9
1989	13566.5	13604.8	13645.6	13689.8	13700.5	13630.8	13632.0	13691.8	13745.7	13704.8	13687.8	13712.9
1990	13779.8	13807.4	13816.9	13855.2	13897.1	13939.2	14020.8	14084.5	14114.7	14135.2	14151.1	14147.6
1991	14127.7	14130.4	14143.8	14176.4	14194.7	14203.3	14182.0	14185.8	14188.5	14229.5	14247.7	14257.6
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13987.2						
1986	1138.8	1140.0	1140.0	1141.2	1143.6	1144.8	1146.0	1148.4	1149.6	1152.0	1154.4	1156.8
1987	1160.4	1164.0	1167.6	1172.4	1176.0	1179.6	1184.4	1188.0	1192.8	1196.4	1201.2	1206.0
1988	1212.0	1215.6	1220.4	1222.8	1225.2	1226.4	1226.4	1226.4	1224.0	1224.0	1221.6	1218.0
1989	1213.2	1209.6	1207.2	1206.0	1204.8	1204.8	1206.0	1208.4	1212.0	1214.4	1219.2	1225.2
1990	1231.2	1237.2	1242.0	1246.8	1251.6	1255.2	1258.8	1261.2	1264.8	1264.8	1266.0	1267.2
1991	1263.6	1260.0	1257.6	1256.4	1254.0	1252.8	1251.6	1250.4	1250.4	1250.4	1250.4	1250.4
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0						
1986	3433.4	3475.4	3495.8	3487.4	3505.4	3523.4	3495.8	3507.8	3506.6	3537.8	3560.6	3554.6
1987	3508.1	3493.8	3490.3	3489.2	3490.5	3503.7	3503.8	3501.4	3509.8	3529.1	3508.7	3491.9
1988	3545.6	3569.6	3605.6	3614.1	3633.3	3621.4	3655.0	3670.7	3667.2	3678.2	3693.9	3698.9
1989	3723.0	3737.6	3752.1	3761.9	3798.0	3841.3	3832.9	3816.1	3832.9	3822.0	3808.7	3832.6
1990	3856.5	3881.7	3906.8	3919.9	3930.7	3941.4	3935.4	3951.0	3961.8	3982.2	4015.9	4024.3
1991	3984.7	3924.8	3894.8	3886.4	3866.0	3870.8	3874.4	3904.5	3914.0	3922.4	3948.8	3940.3
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3974.8	3953.2						

Appendix I

Appendice I

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L)**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L**

No.	Business sector	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	Portes, châssis, autres bois ouvrés
5.16.46	Wooden box & coffin industries	Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products industries	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper products ind.	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind	Fonte & affinage métaux non ferreux
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product industries	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products industries	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating industries	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	Industrie des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equipment	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equipment ind.	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment industries	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	Industrie des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock industry	Ind. du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair industry	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance industry	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic products	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral products ind.	Produits minéraux non métalliques
5.25.90	Clay products industry	Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products industries	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral products nec	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical products ind.	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals industries nec	Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical products nec	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	Dalles, linoléum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing industries nec	Aut. industries manufacturières n.c.a.
6	Construction industries	Industries de la construction
6.29	Construction industries	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const.	Const. ch. de fer, télég. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	Construction, autres activités
7	Transportation & storage industries	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	Industries du transport
7.30.118	Air transport & services incidental	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. services	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	Transp. en commun interurbain/rural
7.30.124	Taxicab industry	Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
7.32.128	Storage and warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
8	Communication industries	Industries des communications
8.33	Communication industries	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	Télécommunications transmission/aut.
8.33.131	Postal service industry	Industrie des services postaux
9	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems industry	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
12.37.138	Trust, other finance & real estate	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.40	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Concluded	Secteur des entreprises – fin
12.40.141	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire
13	Community, business, person. serv.	Serv. socio-cult. commer. & pers.
13.41	Business service industries	Ind. des services aux entreprises
13.41.142	Other business service industries	Aut. ind. des serv. aux entreprises
13.41.143	Professional business services	Serv. professionnels aux entrepris.
13.41.144	Advertising services	Services de publicité
13.42	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
13.42.145	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
13.43	Health services industry	Ind. des services de soins de santé
13.43.146	Hospitals	Hôpitaux
13.43.147	Other health services	Aut. ind. des serv. de soins de santé
13.44	Accommodation & food service ind.	Hébergement & restauration
13.44.148	Accommodation & food service ind.	Hébergement & restauration
13.45	Amusement & recreational services	Serv. de divertissements et loisirs
13.45.149	Motion picture & video industries	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.45.150	Other amusement & recreational serv	Autre serv. de divert. & de loisir
13.46	Personal & household service ind.	Ind. des serv. personnels & domest.
13.46.151	Laundries & cleaners	Blanchissage et nettoyage à sec
13.46.152	Other personal services	Autres services personnels
13.47	Other service industries	Autres industries des services
13.47.153	Photographers	Photographes
13.47.154	Misc. service industries	Industries des services divers
Non-business sector		Secteur non commercial
17	Mining industries	Industries des mines
17.51	Mining industries	Industries des mines
17.51.162	Mining industries	Industries des mines
18	Manufacturing industries	Industries manufacturières
18.52	Manufacturing industries	Industries manufacturières
18.52.163	Manufacturing industries	Industries manufacturières
19	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
19.53	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
19.53.164	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
20	Transportation industries	Industries du transport
20.54	Transportation industries	Industries du transport
20.54.165	Other transport industries	Autres industries du transport
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
21	Communication industries	Industries des communications
21.55	Radio & television broadcasting ind	Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind	Ind. de la radio & télédiffusion
22	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
22.56	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
22.56.168	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
23.57	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
23.57.169	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	Ind. des services gouvernementaux
24.59	Government service industries	Ind. des services gouvernementaux
24.59.171	Defence services	Services de défense
24.59.172	Federal government services	Services de l'admin. fédérale
24.59.173	Provincial government services	Services des admin. provinciales
24.59.174	Local government services	Services des admin. locales
25	Community & personal services	Serv. socio-culturels & personnels
25.58	Business service industries	Services aux entreprises
25.58.170	Business service industries	Services aux entreprises
25.60	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
25.60.175	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
25.61	Health & social service industries	Serv. de soins de santé & sociaux
25.61.176	Hospitals	Hôpitaux
25.61.177	Institutional, social services	Établ. de soins & services sociaux
25.61.178	Other health & social services	Aut. services soin de santé/sociaux
25.62	Amusement & other service ind.	Divertissements & autres services
25.62.179	Amusement & other service ind.	Divertissements & autres services
25.63	Personal, household & other serv.	Serv. person., domestiques & autres
25.63.180	Private households	Ménages
25.63.181	Religious organizations	Organisations religieuses
25.63.182	Other-non profit organizations	Aut. organisations sans but lucratif

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Concluded
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – fin**

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
26	Total economy	Ensemble
27	Business sector industries	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	Industries productrices de services
35	Industrial production	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing industries	Manufacturiers – biens durables

* SNA: System of National Accounts.

** SCN: Système de comptabilité nationale.

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC*

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	1
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Logging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	4
5	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	5
6	Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	6
7	Iron mines	6	4	4	0617	Mines de fer	7
8	Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines d'amiante	8
9	Potash mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	9
10	Salt mines	9	4	4	0625	Mines de sel	10
11	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	11
12	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	12
13	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	17
18	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	18
19	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	19
20	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	20
21	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	21
22	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	22
23	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	23
24	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	24
25	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	26
27	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	27
28	Tea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	28
29	Misc. food products industries nec	24	8	5	1092-1099	Divers produits alimentaires nca	29
30	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	30
31	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	31
32	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	32
33	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	33
34	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	34
35	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	35
36	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	36
37	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	37
38	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	38
39	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	39
40	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	40
41	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	41
42	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	42
43	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	43
44	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	44
45	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	45
46	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	46
47	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	47
48	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	48
49	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	49
50	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	50
51	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçonnets	51
52	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	52
53	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	53
54	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	54
55	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	55
56	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	56
57	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	57
58	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	58
59	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	59
60	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	60
61	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	61
62	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	62

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite		
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matricage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires	94
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Équip. commercial de réfrigération	95
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines	96
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines	97
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193,3199	Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	103
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect. industriel	123
124	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
125	Battery industry	88	24	5	3391	Industrie des accumulateurs	125

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* - Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite		
126	Misc. electrical product industries	89	24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	132
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télégr. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166	Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
167	Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/rural	167
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entreposage & d'emménagement	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176	Cable television industry	129	33	8	4814	Industrie de la télédistribution	176
177	Telecommunication carriers & other	130	33	8	482,483	Télécommunications transmission/aut.	177
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
	Business sector – Concluded					Secteur des entreprises – fin	
185	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	185
186	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	186
187	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	187
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	188
189	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	189
190	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	190
191	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	191
192	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	192
193	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	193
194	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	194
195	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	195
196	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	196
197	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	197
198	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	198
199	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement	199
200	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration	200
201	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.	201
202	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.	202
203	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théâtres, sports & serv. loisirs	203
204	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	204
205	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	205
206	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	206
207	Photographers	153	47	13	993	Photographes	207
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./ aut. serv.	208
209	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	209
210	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	210
211	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	211
212	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	212
213	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	213
214	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	214
215	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	215
216	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	216
	Non-business sector					Secteur non commercial	
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	251
252	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	252
253	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	253
254	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	254
255	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	255
256	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	256
257	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	257
258	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743 7499,7512,759,761	Assurance & aut. agents financiers	258
259	Business service industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises	259
260	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	260
261	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	261
262	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales	262
263	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales	263
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement	264
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux	265
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864, 8672,8694	Établ. de soins & services sociaux	266
267	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	267
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	268
269	Private households	180	63	25	974	Ménages	269
270	Religious organizations	181	63	25	981	Organisations religieuses	270
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	271

* SIC: Standard Industrial Classification

** CTI: Classification type des industries.

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC*

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W Business sector	L#	M#	S#	1960	1970	NOM DES INDUSTRIES - W Secteur des entreprises	N°
					SIC - CTI	SIC - CAÉ		
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Logging & forestry industries	3	3	3	031,039	031,039	Exploitation forestière	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	6
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	7
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	9
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	9	4	4	077	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines	8	4	4	079	072,0791,0792 0794,0799	Mines non métalliques diverses	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	17
18	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	16	8	5	111	102	Transformation du poisson	19
20	Fruit & vegetable industries	17	8	5	112	103	Industries des fruits & légumes	20
21	Feed industry	19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	22
23	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	23
24	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	24
25	Confectionery mfgs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082	Sucre de canne & de betterave	26
27	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	27
28	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	28
29	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	30
31	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	31
32	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	32
33	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products mfgs.	29	10	5	153	153	Fabric. de produits du tabac	34
35	Rubber footwear mfgs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chauss. en caout.	35
36	Tire & tube mfgs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	36
37	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	37
38	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	39
40	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	40
41	Leather glove factories	41	15	5	175	175	Fabriques de gants en cuir	41
42	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	42
43	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filés & tissus de coton	43
44	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	44
45	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	45
46	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	46
47	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	47
48	Cordage & twine industry	38	14	5	213	184	Industrie des cordes & ficelles	48
49	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	49
50	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	51
52	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	52
53	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	53
54	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	54
55	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	37	14	5	2391	2391	Ind. des tissus larges à maille	57
58	Clothing industries	41	15	5	2392, 242-249	2392,243-249	Industries du vêtement	58
59	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	59
60	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	60
61	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	61
62	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	62

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* - Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite			
63	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils	63
64	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois	64
65	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles	67
68	Electric lamp & shade industry	89	24	5	268	268	Ind. lampes élec. & abat-jour	68
69	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers	69
70	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté	70
71	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	71
72	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé	72
73	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition	73
74	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure	74
75	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques	75
76	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier	76
77	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer	77
78	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium	78
79	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage - autres	79
80	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium	80
81	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	81
82	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux	82
83	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques	83
84	Fabricated struct. metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.	84
85	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal	85
86	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matriçage des métaux	86
87	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits	87
88	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie	88
89	Heating equipment industry	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage	89
90	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage	90
91	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal	91
92	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires	92
93	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement	93
94	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Équip. commercial de réfrigération	94
95	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	95
96	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	96
97	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles	97
98	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques	98
99	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	99
100	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	100
101	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire	101
102	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
103	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	331	Petits appareils électriques	103
104	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	332	Gros appareils (électriques ou non)	104
105	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	105
106	Electronic equipment industries	85	24	5	335	335	Industrie du matériel électronique	106
107	Mfgs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.	107
108	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs	108
109	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication	109
110	Mfgs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils élect. divers	110
111	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment	111
112	Lime mfgs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux	112
113	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton	113
114	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé	114
115	Clay products industry	90	25	5	351	351	Industrie des produits en argile	115
116	Refractories mfgs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires	116
117	Stone products mfgs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre	117
118	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.	118
119	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre	119
120	Abrasives mfgs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs	120
121	Petroleum refineries	96	26	5	365	365	Raffineries de pétrole	121

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* - Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960	1970	NOM DES INDUSTRIES - W	No
					SIC - CTI	SIC - CAÉ		
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite			
122	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	122
123	Mfgs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	123
124	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	124
125	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	125
126	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	126
127	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	127
128	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	128
129	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	129
130	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	130
131	Scient. & prof. equip. mfgs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	131
132	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	132
133	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais,brosses & vadrouil.	133
134	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	134
135	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	135
136	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	136
137	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395, 398,399	3992, 3994-3999	Ind. manufacturières div. nca	137
138	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	138
139	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	139
140	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	140
141	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	141
142	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	142
143	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421	404-421	Barrages & projets d'irrigation	143
144	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	404-421	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	144
145	Other engineering construction	116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	145
146	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	146
147	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	147
148	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	148
149	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	149
150	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	150
151	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	151
152	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	152
153	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	153
154	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	154
155	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	155
156	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	156
157	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entreposage & d'emménagement	157
158	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	158
159	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	159
160	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des service postaux	160
161	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	161
162	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	162
163	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	163
164	Wholesale trade industries	135	35	10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	164
165	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631- 699	Industries du commerce de détail	165
166	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	166
167	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	167
168	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	168
169	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	169
170	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	170
171	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	171
172	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	172
173	Other health services	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	173
174	Motion picture & video industries	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	174
175	Other amusement & recreational serv.	150	45	13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	175

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Concluded
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – fin**

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite			
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872, 877-879	871,872, 877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
Non-business sector					Secteur non commercial			
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind.	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859, 875,876 896,897	841-849,881 886, 887 898	Divertissements & autres services	218
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

* Standard Industrial Classification.

** Classification des activités économiques.

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	N°
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
5	Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
19	Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
33	Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991 1993-1995, 1999	46-50 53-55	184,1851, 1852 1871, 1872,1891- 1893,1899	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind.	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Équip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	82
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	115,122 123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359	112,120 116-118	353,357-359	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369	121,122	365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	105
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	No
Business sector - Continued						Secteur des entreprises - suite	
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	144,145 151,152	391,3991, 3992, 3994- 3999	131,133 137	391,3991, 3992, 3994- 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
124	Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127	Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
128	Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entrepôt & d'emmagasiner	128
129	Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
130	Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications transmission/aut	130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	703,704, 711-729 741-7212 703- 743, 7499, 7511, 7512, 759 761	170	7014-7015, 715,735- 7371	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779	183	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775	176	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863, 865,866,, 8671,8679 868,8691- 8693,8699	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
Business sector – Concluded						Secteur des entreprises – fin	
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels	152
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 9999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
Non-business sector						Secteur non commercial	
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512, 759,761	208	7014,7015, 721, 703-715, 735-737	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	259	771-773, 775-779	209	851-869	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694, 864, 8672,	216	828	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	267	8621,863,865 866, 8671, 8679, 8691 8693, 8699	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642 911-922,886, 897,898 971, 973 979,994,995	218	841-849,881-	Divertissements & autres services	179
180	Private households	269	974	219	873	Ménages	180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - M	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4
5	Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	6
7	Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
23	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
24	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
25	Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
26	Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
27	Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27
28	Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28
29	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29
30	Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30
31	Pipeline transport industries	172-173	155	Ind. du transport par pipelines	31
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emménagement	32
33	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33
34	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
Non-business sector				Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
53	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
63	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels**Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970**

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	4
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	6
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	7
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	8
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	9
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	10
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	11
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	12
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	13
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	14
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	15
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	16
Non-business sector				Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	17
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	18
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	19
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	20
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	21
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	22
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	23
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	24
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	25
Special aggregations - G				Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	26
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	27
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens	28
29	Business sector - services	162-178, 182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services	29
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	30
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens	31
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services	32
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	33
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	34
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle	35
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables	36
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables	37

Appendix II

Appendice II

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986

Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Business sector	Matrix number – Numéro de matrice					Secteur entreprises
			4670	4671	4672	4673	4674	
			Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Ind. Code	Codes des ind.	Business sector	Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	Secteur entreprises
1		Agricultural & related serv. ind.	I 34001	I 35001	I 36001	I 37001	I 38001	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1		Agricultural & related serv. ind.	I 34101	I 35101	I 36101	I 37101	I 38101	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1		Agricultural & related serv. ind.	I 34301	I 35301	I 36301	I 37301	I 38301	Ind. agricoles & de serv. connexes
2		Fishing & trapping industries	I 34002	I 35002	I 36002	I 37002	I 38002	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2		Fishing & trapping industries	I 34102	I 35102	I 36102	I 37102	I 38102	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2		Fishing & trapping industries	I 34302	I 35302	I 36302	I 37302	I 38302	Ind. de la pêche et du piégeage
3		Logging & forestry industries	I 34003	I 35003	I 36003	I 37003	I 38003	Exploitation forestière
3.3		Logging & forestry industries	I 34103	I 35103	I 36103	I 37103	I 38103	Exploitation forestière
3.3.3		Logging & forestry industries	I 34303	I 35303	I 36303	I 37303	I 38303	Exploitation forestière
4		Mining, quarrying & oil well ind.	I 34004	I 35004	I 36004	I 37004	I 38004	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4		Mining industries	I 34104	I 35104	I 36104	I 37104	I 38104	Industries des mines
4.4.4		Gold mines	I 34304	I 35304	I 36304	I 37304	I 38304	Mines d'or
4.4.5		Other metal mines	I 34305	I 35305	I 36305	I 37305	I 38305	Autres mines de métaux
4.4.6		Iron mines	I 34306	I 35306	I 36306	I 37306	I 38306	Mines de fer
4.4.7		Asbestos mines	I 34307	I 35307	I 36307	I 37307	I 38307	Mines d'amiante
4.4.8		Non-metal mines ex. coal & asbestos	I 34308	I 35308	I 36308	I 37308	I 38308	Mines non métal. ex charbon amianté
4.4.9		Salt mines	I 34309	I 35309	I 36309	I 37309	I 38309	Mines de sel
4.4.10		Coal mines	I 34310	I 35310	I 36310	I 37310	I 38310	Mines de charbon
4.5		Crude petroleum & natural gas	I 34105	I 35105	I 36105	I 37105	I 38105	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11		Crude petroleum & natural gas	I 34311	I 35311	I 36311	I 37311	I 38311	Pétrole brut & gaz naturel
4.6		Quarry & sand pit industries	I 34106	I 35106	I 36106	I 37106	I 38106	Carrières & sablières
4.6.12		Quarry & sand pit industries	I 34312	I 35312	I 36312	I 37312	I 38312	Carrières & sablières
4.7		Service related to mineral extract.	I 34107	I 35107	I 36107	I 37107	I 38107	Industries des services miniers
4.7.13		Service related to mineral extract.	I 34313	I 35313	I 36313	I 37313	I 38313	Industries des services miniers
5		Manufacturing industries	I 34005	I 35005	I 36005	I 37005	I 38005	Industries manufacturières
5.8		Food industries	I 34108	I 35108	I 36108	I 37108	I 38108	Industries des aliments
5.8.14		Meat & meat products (exc. poultry)	I 34314	I 35314	I 36314	I 37314	I 38314	Viande sauf volaille
5.8.15		Poultry products industry	I 34315	I 35315	I 36315	I 37315	I 38315	Industrie de la volaille
5.8.16		Fish products industry	I 34316	I 35316	I 36316	I 37316	I 38316	Transformation du poisson
5.8.17		Fruit and vegetable industries	I 34317	I 35317	I 36317	I 37317	I 38317	Industries des fruits & légumes
5.8.18		Dairy products industries	I 34318	I 35318	I 36318	I 37318	I 38318	Industries laitières
5.8.19		Feed industry	I 34319	I 35319	I 36319	I 37319	I 38319	Ind. des aliments pour animaux
5.8.20		Vegetable oil mills (exc. corn oil)	I 34320					Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21		Biscuit industry	I 34321					Industrie des biscuits
5.8.22		Bread & other bakery prod. ind.	I 34322	I 35322	I 36322	I 37322	I 38322	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23		Cane & beet sugar industry	I 34323					Sucre de canne & de betterave
5.8.24		Misc. food products industries	I 34324	I 35324	I 36324	I 37324	I 38324	Produits alimentaires divers
5.9		Beverage industries	I 34109	I 35109	I 36109	I 37109	I 38109	Industries des boissons
5.9.25		Soft drink industry	I 34325	I 35325	I 36325	I 37325	I 38325	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26		Distillery products industry	I 34326	I 35326	I 36326	I 37326	I 38326	Ind. des produits de distillation
5.9.27		Brewery products industry	I 34327	I 35327	I 36327	I 37327	I 38327	Industrie de la bière
5.9.28		Wine industry	I 34328					Industrie du vin
5.10		Tobacco products industries	I 34110	I 35110	I 36110	I 37110	I 38110	Industries du tabac
5.10.29		Tobacco products industries	I 34329	I 35329	I 36329	I 37329	I 38329	Industries du tabac
5.11		Rubber products industries	I 34111	I 35111	I 36111	I 37111	I 38111	Ind. des produits en caoutchouc

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.		Matrix number – Numéro de matrice					
			4670	4671	4672	4673	4674	
			Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
			Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued								Secteur entreprises – suite
5.11.30		Rubber products industries	34330	35330	36330	37330	38330	Ind. des produits en caoutchouc
5.12		Plastic products industries	34112	35112	36112	37112	38112	Produits en matière plastique
5.12.31		Plastic products industries	34331	35331	36331	37331	38331	Produits en matière plastique
5.13		Leather & allied products ind.	34113	35113	36113	37113	38113	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32		Leather tanneries	34332					Tanneries
5.13.33		Footwear industry	34333	35333	36333	37333	38333	Industrie de la chaussure
5.13.34		Misc. leather & allied prod. ind.	34334					Ind. des produits divers en cuir
5.14		Primary textile & textile prod. ind.	34114	35114	36114	37114	38114	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35		Man-made fibre yarn & woven cloth	34335	35335	36335	37335	38335	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36		Wool yarn & woven cloth ind.	34336	35336	36336	37336	38336	Filature & tissage de la laine
5.14.37		Broad knitted fabric industry	34337					Ind. des tissus larges à maille
5.14.38		Misc. textile products industries	34338	35338	36338	37338	38338	Ind. des produits textiles divers
5.14.39		Contract textile dyeing & finishing	34339					Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40		Carpet, mat & rug industry	34340	35340	36340	37340	38340	Tapis, carpettes & moquettes
5.15		Clothing industries	34115	35115	36115	37115	38115	Industries de l'habillement
5.15.41		Clothing industries exc. hosiery	34341	35341	36341	37341	38341	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42		Hosiery industry	34342	35342	36342	37342	38342	Industrie des bas & chaussettes
5.16		Wood industries	34116	35116	36116	37116	38116	Industries du bois
5.16.43		Sawmills, planing & shingle mills	34343	35343	36343	37343	38343	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44		Veneer and plywood industries	34344	35344	36344	37344	38344	Ind. des placages & contreplaqués
5.16.45		Sash, door & other millwork ind.	34345	35345	36345	37345	38345	Portes, châssis, autres bois ouvres
5.16.46		Wooden box & coffin industries	34346					Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47		Other wood industries	34347	35347	36347	37347	38347	Autres industries du bois
5.17		Furniture & fixture industries	34117	35117	36117	37117	38117	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48		Household furniture industries	34348	35348	36348	37348	38348	Industrie des meubles de maison
5.17.49		Office furniture industries	34349	35349	36349	37349	38349	Industrie des meubles de bureau
5.17.50		Other furniture & fixture ind.	34350					Autres ind. de meubles & articles
5.18		Paper & allied products ind.	34118	35118	36118	37118	38118	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51		Pulp & paper industries	34351	35351	36351	37351	38351	Industries des pâtes et papier
5.18.52		Asphalt roofing industry	34352					Ind. du papier-toiture asphalté
5.18.53		Paper box & bag industries	34353	35353	36353	37353	38353	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54		Other converted paper prod. ind.	34354	35354	36354	37354	38354	Aut. produits en papier transformé
5.19		Printing, publishing & allied ind.	34119	35119	36119	37119	38119	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55		Printing & publishing ind.	34355	35355	36355	37355	38355	Imprimerie & édition
5.19.56		Platemaking, typesetting & bindery	34356	35356	36356	37356	38356	Clichage, composition & reliure
5.20		Primary metal industries	34120	35120	36120	37120	38120	Première transformation des métaux
5.20.57		Primary steel industries	34357	35357	36357	37357	38357	Industries sidérurgiques
5.20.58		Steel pipe & tube industry	34358	35358	36358	37358	38358	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59		Iron foundries	34359	35359	36359	37359	38359	Fonderies de fer
5.20.60		Non-ferrous smelting & refining ind.	34360	35360	36360	37360	38360	Fonte & affinage métaux non ferreux

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – continued							Secteur entreprises – suite
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	I 34361					Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	I 34362					Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	I 34363					Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product ind.	I 34121	I 35121	I 36121	I 37121	I 38121	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	I 34364	I 35364	I 36364	I 37364	I 38364	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	I 34365	I 35365	I 36365	I 37365	I 38365	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	I 34366	I 35366	I 36366	I 37366	I 38366	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products ind.	I 34367	I 35367	I 36367	I 37367	I 38367	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery ind.	I 34368	I 35368	I 36368	I 37368	I 38368	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	I 34369	I 35369	I 36369	I 37369	I 38369	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	I 34370	I 35370	I 36370	I 37370	I 38370	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating ind.	I 34371	I 35371	I 36371	I 37371	I 38371	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	I 34122	I 35122	I 36122	I 37122	I 38122	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	I 34372	I 35372	I 36372	I 37372	I 38372	Ind. des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equip.	I 34373	I 35373	I 36373	I 37373	I 38373	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equip. ind.	I 34374	I 35374	I 36374	I 37374	I 38374	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment ind.	I 34123	I 35123	I 36123	I 37123	I 38123	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts ind.	I 34375	I 35375	I 36375	I 37375	I 38375	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	I 34376	I 35376	I 36376	I 37376	I 38376	Ind. des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer ind.	I 34377	I 35377	I 36377	I 37377	I 38377	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	I 34378	I 35378	I 36378	I 37378	I 38378	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock ind.	I 34379	I 35379	I 36379	I 37379	I 38379	Ind du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair ind.	I 34380	I 35380	I 36380	I 37380	I 38380	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equip. ind.	I 34381	I 35381	I 36381	I 37381	I 38381	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	I 34124	I 35124	I 36124	I 37124	I 38124	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance ind.	I 34382	I 35382	I 36382	I 37382	I 38382	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	I 34383	I 35383	I 36383	I 37383	I 38383	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receivers	I 34384	I 35384	I 36384	I 37384	I 38384	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	I 34385	I 35385	I 36385	I 37385	I 38385	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	I 34386	I 35386	I 36386	I 37386	I 38386	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	I 34387	I 35387	I 36387	I 37387	I 38387	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	I 34388	I 35388	I 36388	I 37388	I 38388	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic prod.	I 34389	I 35389	I 36389	I 37389	I 38389	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral prod. ind.	I 34125	I 35125	I 36125	I 37125	I 38125	Produits minéraux non métalliques

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annual	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							Secteur entreprises – suite
5.25.90	Clay products industry	I 34390					Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	I 34391	I 35391	I 36391	I 37391	I 38391	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	I 34392	I 35392	I 36392	I 37392	I 38392	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	I 34393	I 35393	I 36393	I 37393	I 38393	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products ind.	I 34394	I 35394	I 36394	I 37394	I 38394	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral prod. nec	I 34395	I 35395	I 36395	I 37395	I 38395	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal prod.	I 34126	I 35126	I 36126	I 37126	I 38126	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal prod.	I 34396	I 35396	I 36396	I 37396	I 38396	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical prod. ind.	I 34127	I 35127	I 36127	I 37127	I 38127	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals ind. nec	I 34397	I 35397	I 36397	I 37397	I 38397	Prods chimiques d'usage ind. nca
5.27.98	Plastic & synthetic resin ind.	I 34398	I 35398	I 36398	I 37398	I 38398	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine ind.	I 34399	I 35399	I 36399	I 37399	I 38399	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	I 34400	I 35400	I 36400	I 37400	I 38400	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds ind.	I 34401	I 35401	I 36401	I 37401	I 38401	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	I 34402	I 35402	I 36402	I 37402	I 38402	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical prod. nec	I 34403	I 35403	I 36403	I 37403	I 38403	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	I 34128	I 35128	I 36128	I 37128	I 38128	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	I 34404	I 35404	I 36404	I 37404	I 38404	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	I 34405	I 35405	I 36405	I 37405	I 38405	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	I 34406	I 35406	I 36406	I 37406	I 38406	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	I 34407	I 35407	I 36407	I 37407	I 38407	Dalles, linoléum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing ind. nec	I 34408	I 35408	I 36408	I 37408	I 38408	Aut. indust. manufacturières nca
6	Construction industries	I 34006	I 35006	I 36006	I 37006	I 38006	Industries de la construction
6.29	Construction industries	I 34129	I 35129	I 36129	I 37129	I 38129	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	I 34409					Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	I 34410	I 35410	I 36410	I 37410	I 38410	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	I 34411					Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	I 34412					Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	I 34413					Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	I 34414					Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const.	I 34415					Const. ch. de fer, télégr. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	I 34416					Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	I 34417					Construction, autres activités
7	Transportation & storage ind.	I 34007	I 35007	I 36007	I 37007	I 38007	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	I 34130	I 35130	I 36130	I 37130	I 38130	Industries du transport
7.30.118	Air transport & serv. incidental	I 34418	I 35418	I 36418	I 37418	I 38418	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. serv.	I 34419	I 35419	I 36419	I 37419	I 38419	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	I 34420	I 35420	I 36420	I 37420	I 38420	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	I 34421	I 35421	I 36421	I 37421	I 38421	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	I 34422	I 35422	I 36422	I 37422	I 38422	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	I 34423	I 35423	I 36423	I 37423	I 38423	Transp. en commun interurbain/rural

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Continued							Secteur entreprises – suite
7.30.124	Taxicab industry	I 34424					Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	I 34425					Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	I 34426					Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	I 34131	I 35131	I 36131	I 37131	I 38131	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	I 34427	I 35427	I 36427	I 37427	I 38427	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing ind.	I 34132	I 35132	I 36132	I 37132	I 38132	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine
7.32.128	Storage and warehousing ind.	I 34428	I 35428	I 36428	I 37428	I 38428	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine
8	Communication industries	I 34008	I 35008	I 36008	I 37008	I 38008	Industries des communications
8.33	Communication industries	I 34133	I 35133	I 36133	I 37133	I 38133	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	I 34429	I 35429	I 36429	I 37429	I 38429	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	I 34430	I 35430	I 36430	I 37430	I 38430	Télécommunications transmission/aut
8.33.131	Postal service industry	I 34431					Industrie des service postaux
9	Other utility industries	I 34009	I 35009	I 36009	I 37009	I 38009	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	I 34134	I 35134	I 36134	I 37134	I 38134	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	I 34432	I 35432	I 36432	I 37432	I 38432	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems ind.	I 34433	I 35433	I 36433	I 37433	I 38433	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	I 34434	I 35434	I 36434	I 37434	I 38434	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	I 34010	I 35010	I 36010	I 37010	I 38010	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	I 34135	I 35135	I 36135	I 37135	I 38135	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	I 34435	I 35435	I 36435	I 37435	I 38435	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	I 34011	I 35011	I 36011	I 37011	I 38011	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	I 34136	I 35136	I 36136	I 37136	I 38136	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	I 34436	I 35436	I 36436	I 37436	I 38436	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	I 34012	I 35012	I 36012	I 37012	I 38012	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	I 34137	I 35137	I 36137	I 37137	I 38137	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep. inst.	I 34437	I 35437	I 36437	I 37437	I 38437	Banques, caisses d'épargne aut inst
12.37.138	Trust, other finance & real estate	I 34438	I 35438	I 36438	I 37438	I 38438	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	I 34138	I 35138	I 36138	I 37138	I 38138	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	I 34439	I 35439	I 36439	I 37439	I 38439	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	I 34139	I 35139	I 36139	I 37139	I 38139	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	I 34440	I 35440	I 36440	I 37440	I 38440	Redevances gouv. sur ressources nat.
12.40	Owner occupied dwellings	I 34140	I 35140	I 36140	I 37140	I 38140	Immeubles occupés par propriétaire
12.40.141	Owner occupied dwellings	I 34441	I 35441	I 36441	I 37441	I 38441	Immeubles occupés par propriétaire
13	Community, business, pers. serv.	I 34013	I 35013	I 36013	I 37013	I 38013	Serv. socio-cult. commer. & pers.
13.41	Business service industries	I 34141	I 35141	I 36141	I 37141	I 38141	Ind. des services aux entreprises
13.41.142	Other business service ind.	I 34442					Aut. ind. des serv. aux entreprises

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Continued

CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – suite

Matrices de CANSIM

Ind. Code		Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
Codes des ind.		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Business sector – Concluded							Secteur entreprises – fin
13.41.143	Professional business services	34443	35443	36443	37443	38443	Serv. professionnels aux entrepris.
13.41.144	Advertising services	34444					Services de publicité
13.42	Educational service industries	34142	35142	36142	37142	38142	Ind. des services d'enseignement
13.42.145	Educational service industries	34445	35445	36445	37445	38445	Ind. des services d'enseignement
13.43	Health services industry	34143	35143	36143	37143	38143	Ind. des services de soins de santé
13.43.146	Hospitals	34446	35446	36446	37446	38446	Hôpitaux
13.43.147	Other health services	34447					Aut ind. des serv de soins de santé
13.44	Accommodation & food serv. ind.	34144	35144	36144	37144	38144	Hébergement & restauration
13.44.148	Accommodation & food serv. ind.	34448	35448	36448	37448	38448	Hébergement & restauration
13.45	Amusement & recreational serv.	34145	35145	36145	37145	38145	Serv. de divertissements et loisirs
13.45.149	Motion picture & video ind.	34449					Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.45.150	Other amusement & recreational serv.	34450					Autre serv. de divert. & de loisir
13.46	Personal & household serv. ind.	34146	35146	36146	37146	38146	Ind. des serv. personnels & domest.
13.46.151	Laundries & cleaners	34451	35451	36451	37451	38451	Blanchissage et nettoyage à sec
13.46.152	Other personal services	34452					Autres services personnels
13.47	Other service industries	34147	35147	36147	37147	38147	Autres industries des services
13.47.153	Photographers	34453					Photographes
13.47.154	Misc. service industries	34454					Industries des services divers
Non-business sector							Secteur non commercial
17	Mining industries	34017	35017	36017	37017	38017	Industries des mines
17.51	Mining industries	34151	35151	36151	37151	38151	Industries des mines
17.51.162	Mining industries	34462	35462	36462	37462	38462	Industries des mines
18	Manufacturing industries	34018	35018	36018	37018	38018	Industries manufacturières
18.52	Manufacturing industries	34152	35152	36152	37152	38152	Industries manufacturières
18.52.163	Manufacturing industries	34463	35463	36463	37463	38463	Industries manufacturières
19	Forestry services industry	34019	35019	36019	37019	38019	Industrie des services forestiers
19.53	Forestry services industry	34153	35153	36153	37153	38153	Industrie des services forestiers
19.53.164	Forestry services industry	34464	35464	36464	37464	38464	Industrie des services forestiers
20	Transportation industries	34020	35020	36020	37020	38020	Industries du transport
20.54	Transportation industries	34154	35154	36154	37154	38154	Industries du transport
20.54.165	Other transport industries	34465					Autres industries du transport
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.	34466					Entretien des routes, rues & ponts
21	Communication industries	34021	35021	36021	37021	38021	Industries des communications
21.55	Radio & television broadcasting ind.	34155	35155	36155	37155	38155	Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind.	34467	35467	36467	37467	38467	Ind. de la radio & télédiffusion
22	Water systems industry	34022	35022	36022	37022	38022	Industrie de la distribution d'eau
22.56	Water systems industry	34156	35156	36156	37156	38156	Industrie de la distribution d'eau
22.56.168	Water systems industry	34468	35468	36468	37468	38468	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance ind.	34023	35023	36023	37023	38023	Assurance & aut. agents financiers
23.57	Insurance & other finance ind.	34157	35157	36157	37157	38157	Assurance & aut. agents financiers
23.57.169	Insurance & other finance ind.	34469	35469	36469	37469	38469	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	34024	35024	36024	37024	38024	Ind. des services gouvernementaux

Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices – Concluded CANSIM Matrices

Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 – fin Matrices de CANSIM

Ind. Code	Codes des ind.	Matrix number – Numéro de matrice					
		4670	4671	4672	4673	4674	
		Annual	Quarterly, seasonally adjusted at annual rates	Quarterly, without seasonal adjustment	Monthly, seasonally adjusted at annual rates	Monthly, without seasonal adjustment	
		Annuel	Trimestriel, désaisonné aux taux annuels	Trimestriel, non désaisonné	Mensuel, désaisonné aux taux annuels	Mensuel, non désaisonné	
Non-business sector – Concluded							Secteur non commercial – fin
24.59	Government service industries	I 34158	I 35158	I 36158	I 37158	I 38158	Ind. des services gouvernementaux
24.59.171	Defence services	I 34470	I 35470	I 36470	I 37470	I 38470	Services de défense
24.59.172	Federal government services	I 34471	I 35471	I 36471	I 37471	I 38471	Services de l'admin. fédérale
24.59.173	Provincial government services	I 34472	I 35472	I 36472	I 37472	I 38472	Services des admin. provinciales
24.59.174	Local government services	I 34473	I 35473	I 36473	I 37473	I 38473	Services des admin. locales
25	Community & personal services	I 34025	I 35025	I 36025	I 37025	I 38025	Serv. socio-culturels & personnels
25.58	Business service industries	I 34159	I 35159	I 36159	I 37159	I 38159	Services aux entreprises
25.58.170	Business service industries	I 34474	I 35474	I 36474	I 37474	I 38474	Services aux entreprises
25.60	Educational service industries	I 34160	I 35160	I 36160	I 37160	I 38160	Ind. des services d'enseignement
25.60.175	Educational service industries	I 34475	I 35475	I 36475	I 37475	I 38475	Ind. des services d'enseignement
25.61	Health & social service ind.	I 34161	I 35161	I 36161	I 37161	I 38161	Serv. de soins de santé & sociaux
25.61.176	Hospitals	I 34476	I 35476	I 36476	I 37476	I 38476	Hôpitaux
25.61.177	Institutional, social services	I 34477					Établ. de soins & services sociaux
25.61.178	Other health & social services	I 34478					Aut. services soin de santé/sociaux
25.62	Amusement & other service ind.	I 34162	I 35162	I 36162	I 37162	I 38162	Divertissements & autres services
25.62.179	Amusement & other service ind.	I 34479	I 35479	I 36479	I 37479	I 38479	Divertissements & autres services
25.63	Personal, household & other serv.	I 34163	I 35163	I 36163	I 37163	I 38163	Serv. person., domestiques & autres
25.63.180	Private households	I 34480					Ménages
25.63.181	Religious organizations	I 34481					Organisations religieuses
25.63.182	Other-non profit organizations	I 34482					Aut organisations sans but lucratif
Special aggregations							Agrégations spéciales
26	Total economy	I 34026	I 35026	I 36026	I 37026	I 38026	Ensemble
27	Business sector industries	I 34027	I 35027	I 36027	I 37027	I 38027	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	I 34028	I 35028	I 36028	I 37028	I 38028	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	I 34029	I 35029	I 36029	I 37029	I 38029	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	I 34030	I 35030	I 36030	I 37030	I 38030	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	I 34031	I 35031	I 36031	I 37031	I 38031	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	I 34032	I 35032	I 36032	I 37032	I 38032	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	I 34033	I 35033	I 36033	I 37033	I 38033	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	I 34034	I 35034	I 36034	I 37034	I 38034	Industries productrices de services
35	Industrial production	I 34035	I 35035	I 36035	I 37035	I 38035	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	I 34036	I 35036	I 36036	I 37036	I 38036	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing ind.	I 34037	I 35037	I 36037	I 37037	I 38037	Manufacturiers – biens durables

Appendix III

Appendice III

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G26	Total Economy	451,845.3			
G27	Business Sector Industries	368,541.6			
S01	Agriculture & Related Services	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Livestock	4,268.4	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S01M01L001W002	Agriculture, Fieldcrop	6,788.3	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Canadian Grain Commission Agriculture Division
S02	Fishing & Trapping Industries	980.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Fisheries and Oceans
S03	Logging & Forestry Industries	2,690.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Ministry of Forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S04	Mining, Quarrying & Oil Well Ind.	17,502.0			
S04M04	Mining Industries	5,158.0			
S04M04L004	Gold Mines	880.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L005	Other Metal Mines	2,346.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L006	Iron Mines	452.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L007	Asbestos Mines	102.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008	Non-metal Mines exc. Coal & Asbestos	485.4			
S04M04L008W009	Potash Mines	309.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L008W011	Non-metal Mines exc. Coal	175.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L009	Salt Mines	135.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S04M04L010	Coal Mines	755.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-007
S04M05	Crude Petroleum & Natural Gas	9,762.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 26-006
S04M06	Quarry & Sand Pit Industries	643.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH. Cat. 72-002
S04M07	Service Related to Mineral Extrac.	1,937.7	Gross Output	metres drilled and number of rigs multiplied by base year unit value	Energy Resources Conservation Board, Alberta Province of B.C. Province of Sask. Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Manufacturing Industries	86,797.1			
S05M08	Food Industries	9,530.3			
S05M08L014	Meat & Meat Products (exc. Poultry)	1,313.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M08L015	Poultry Products Industry	389.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Canada Livestock & Meat Trade Report
S05M08L016	Fish Products Industry	846.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L017	Fruit & Vegetable Industries	968.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L018	Dairy Products Industries	1,580.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division and Industry Division
S05M08L019	Feed Industry	491.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L020	Vegetable Oil Mills (exc. Corn Oil)	100.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Agriculture Division
S05M08L021	Biscuit Industry	313.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L022	Bread & Other Bakery Products Ind.	858.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L023	Cane & Beet Sugar Industry	137.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-013
S05M08L024	Misc. Food Products Industries	2,531.2			
S05M08L024W021	Flour & Cereal Food Industries	471.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Sugar Confectionery Industries	413.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Tea and Coffee Industry	278.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Misc. Food Products Industries nec	1,367.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M09	Beverage Industries	2,319.5			
S05M09L025	Soft Drink Industry	747.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M09L026	Distillery Products Industry	342.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L027	Brewery Products Industry	1,150.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Dept. National Revenue
S05M09L028	Wine Industry	80.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M10	Tobacco Products Industries	630.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 32-022
S05M11	Rubber Products Industries	1,019.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12	Plastic Products Industries	1,649.7			
S05M12L031W036	Foamed & Expanded Plastic Products	176.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Plastic Pipe & Pipe Fittings Ind.	171.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W038	Plastic Film and Sheeting Industry	252.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Plastic Bag Industry	218.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Other Plastic Products Ind. nec	831.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M13	Leather and Allied Products Ind.	550.5			
S05M13L032	Leather Tanneries	48.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M13L033	Footwear Industry	399.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind.	102.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14	Primary Textile & Textile Prod.	2,233.9			
S05M14L035	Man-made Fibre Yarn & Woven Cloth	912.5			
S05M14L035W044	Man-made Fibre & Filament Yarn Ind.	402.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Other Spun Yarn & Woven Cloth Ind.	509.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L036	Wool Yarn & Woven Cloth Industry	180.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L037	Broad Knitted Fabric Industry	106.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L038	Misc. Textiles Products Industries	715.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L039	Contract Textile Dyeing & Finishing	95.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M14L040	Carpet, Mat & Rug Industry	224.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15	Clothing Industries	2,598.8			
S05M15L041	Clothing Industries exc. Hosiery	2,457.1			
S05M15L041W051	Men's and Boy's Clothing Industries	808.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Women's Clothing Industries	800.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M15L041W053	Children's Clothing Industries	164.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Misc. Clothing & Apparel Industries	684.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M15L042	Hosiery Industry	141.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16	Wood Industries	4,628.2			
S05M16L043	Sawmills, Planing and Shingle Mills	2,752.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Veneer and Plywood Industries	363.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 35-001
S05M16L045	Sash, Door & Other Millwork Ind.	1,065.2			
S05M16L045W058	Pre-fab. Wooden Bldg & Cabinet	399.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Door, Window & Other Millwork Ind.	665.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L046	Wooden Box & Coffin Industries	94.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M16L047	Other Wood Industries	352.4			
S05M16L047W061	Particle & Wafer Board Industries	206.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 36-003
S05M16L047W062	Misc. Wood Industries	145.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M17	Furniture & Fixtures Industries	1,734.9			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M17L048	Household Furniture Industries	709.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L049	Office Furniture Industries	494.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M17L050	Other Furniture & Fixture Ind.	530.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M18	Paper & Allied Products Ind.	7,556.3			
S05M18L051	Pulp & Paper Industries	5,939.9			
S05M18L051W066	Pulp Industry	1,437.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W067	Newsprint Industry	3,144.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc.
S05M18L051W068	Paperboard, Bldg Board & Oth. Paper	1,357.9	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Cdn. Pulp & Paper Assoc. and Industry Division Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Asphalt Roofing Industry	190.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-001
S05M18L053	Paper Box & Bag Industries	746.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M18L054	Other Converted Paper Products Ind.	680.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19	Printing, Publishing & Allied Ind.	5,453.0			
S05M19L055	Printing & Publishing Ind.	4,897.1			
S05M19L055W072	Commercial Printing Industries	2,157.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W073	Publishing Industries	970.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L055W074	Combined Publishing & Printing Ind.	1,769.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M19L056	Platemaking, Typesetting & Bindery	555.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M20	Primary Metal Industries	6,127.7			
S05M20L057	Primary Steel Industries	2,625.8	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-001
S05M20L058	Steel Pipe & Tube Industry	277.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 41-011
S05M20L059	Iron Foundries	460.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L060	Non-ferrous Smelting & Refining Ind.	1,954.7	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S05M20L061	Aluminum Rolling, Casting & Extr.	337.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L062	Copper Rolling, Casting & Extruding	113.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M20L063	Other Metal Rolling, Casting Ext.	357.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21	Fabricated Metal Product Ind.	6,143.1			
S05M21L064	Power Boiler & Struct. Metal Ind.	1,294.2			
S05M21L064W084	Power Boiler & Heat Exchanger Ind.	328.3	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fabricated Struct. Metal Ind.	185.3 780.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L065	Ornamental & Arch. Metal Prod. Ind.	602.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L066	Stamped, Pressed & Coated Metals	1,361.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S05M21L067	Wire & Wire Products Industries	723.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M21L068	Hardware, Tool & Cutlery Industries	810.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L069	Heating Equipment Industry	209.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L070	Machine Shops Industry	564.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M21L071	Other Metal Fabricating Industries	578.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22	Machinery Industries	3,547.4			
S05M22L072	Agriculture Implement Industry	242.9	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M22L073	Commercial Refrigeration Equipment	171.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074	Other Machinery & Equipment Ind.	3,132.8			
S05M22L074W096	Compressor & Turbine Industries	493.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Construction & Mining Machinery	1,132.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Sawmill & Other Machinery Ind. nec	1,507.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23	Transportation Equipment Ind.	11,408.0			
S05M23L075	Aircraft & Aircraft Parts Ind.	1,638.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L076	Motor Vehicle Industry	2,922.1	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Motor Vehicle Manufacturers Asso., External Trade Division Cat. 65-007

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M23L077	Trucks, Bus Body & Trailer Industry	404.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078	Motor Vehicle Parts & Accessories	5,437.8			
S05M23L078W102	Motor Vehicle Engine & Parts Ind.	1,202.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Motor Vehicle Wiring Assemblies	191.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Motor Vehicle Stampings Industry	929.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Motor Vehicle Steering & Suspension	322.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Motor Vehicle Wheel & Brake Ind.	431.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Motor Vehicle Plastic Parts Ind.	532.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Motor Vehicle Fabric Accessories	353.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Other Motor Vehicle Access. & Parts	1,475.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M23L079	Railroad Rolling Stock Industry	495.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L080	Shipbuilding and Repair Industry	288.7	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S05M23L081	Misc. Transportation Equipment Ind.	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24	Electrical & Electronic Products	6,463.8			

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M24L082	Small Electrical Appliance Industry	272.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L083	Major Appliances (Elec. & Non-elec)	530.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L084	Record Players, Radio & TV Receiver	221.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085	Electronic Equipment Industries	2,457.6			
S05M24L085W117	Telecommunication Equipment Ind.	1,023.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Electronic Parts & Components Ind.	396.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Other Electronic Equipment Ind.	1,037.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L086	Office, Store & Business Machines	853.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L087	Communications, Energy Wire & Cable	459.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L088	Battery Industry	164.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L089	Other Elect. & Electronic Prod.	1,504.8			
S05M24L089W115	Electric Lighting Industries	384.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L089W122	Electrical Industrial Equipment	229.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M24L089W123	Ind.	627.6			
S05M24L089W126	Misc. Electrical Product Ind.	262.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M25	Non-metallic Mineral Products Ind.	2,971.3			
S05M25L090	Clay Products Industry	197.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L091	Cement Industry	384.0	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 44-001
S05M25L092	Concrete Products Industries	448.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L093	Ready-mix Concrete Industry	507.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L094	Glass & Glass Products Industries	647.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M25L095	Misc. Non-metallic Mineral Products	787.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M26	Refined Petroleum & Coal Products	1,731.5	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 45-004
S05M27	Chemical & Chemical Products Ind.	6,376.1			
S05M27L097	Industrial Chemicals Industries nec	1,716.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L098	Plastic & Synthetic Resin Industry	524.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L099	Pharmaceutical & Medicine Industry	1,314.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L100	Paint and Varnish Industry	427.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L101	Soap & Cleaning Compounds Industry	496.9	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M27L102	Toilet Preparations Industry	414.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L103	Chemical & Chemical Products NEC	1,481.9			
S05M27L103W137	Agricultural Chemical Industries	515.2	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Other Chemical Products Industries	966.7	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28	Other Manufacturing Industries	2,123.8			
S05M28L104	Jewellery & Precious Metal Ind.	172.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L105	Sporting Goods & Toy Industries	291.3			
S05M28L105W147	Sporting Goods Industry	215.8	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Toys and Games Industry	75.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L106	Sign and Display Industry	292.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L107	Floor Tile, Linoleum & Coated Fabric	71.0	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L108	Other Manufacturing Industries nec	1,296.6			
S05M28L108W144	Indicating & Recording Instruments	398.6	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L108W145	Other Scientific & Prof. Equipment	355.1	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Musical Instrument Sound Recording	112.4	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division - IPPI - 62-011

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S05M28L108W152	Misc. Manufactured Products nec	430.5	Gross Output	shipments and inventory change deflated by IPPI	Industry Division Cat. 31-001 Prices Division – IPPI - 62-011
S06	Construction Industries	28,081.7			
S06M29L110	Residential Construction	8,219.9	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of dwellings	Investment and Capital Stock
S06M29L111	Non-residential Bldg. Constr.	6,229.4	Gross Output	constant prices estimates of work put in place by type of structures	Investment and Capital Stock
S06M29L000W217	Construction, Other Industries	13,632.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07	Transportation & Storage Ind.	20,253.4			
S07M30	Transportation Industries	17,492.9			
S07M30L118	Air Transport & Services Incid.	2,921.4	Gross Output	volume of passenger-kilometres & goods tons-kilometres by individual airlines multiplied by base year prices.	Transportation Division Cat. 51-002
S07M30L119	Railway Transport & Rel. Services	3,916.6	Gross Output	physical quantities for freight multiplied by base year prices and current year average haul, passenger revenues deflated by CPI and other revenues deflated by implicit price index	Transportation Division Cat. 52-001 & 52-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L120	Water Transport & Rel. Services	1,298.3	Gross Output	physical quantities loaded and unloaded from canadian vessels and number of persons and vehicles carried by ferry multiplied by base year prices	Transportation Division Cat. 54-004 & 54-005
S07M30L121	Truck Transport Industries	5,384.8	Other	shipments and real output of industries relying heavily on trucking services to transport their goods	IMAD shipments and gross output aggregation of selected Industries
S07M30L122	Urban Transit System Industry	1,588.1	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-003 Prices Division – CPI Cat. 62-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S07M30L123	Interurban & Rural Transit Systems	199.1	Gross Output	total revenue-gross revenues deflated by the CPI	Transportation Division Cat. 53-006 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S07M30L124	Taxicab Industry	683.4	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
S07M30L125	Other Transport & Serv. To Transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Misc. Transportation Industries	570.7	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M30L125W170	Other Services Incid. To Transport	854.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels and number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S07M30L126	Highway & Bridge Maintenance Ind.	76.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S07M31	Pipeline Transport Industries	2,125.9			
S07M31L127W172	Natural Gas Pipeline Transport Ind.	1,660.4	Gross Output	cubic metres-kilometre of natural gas	Industry Division Cat. 55-002
S07M31L127W173	Crude Oil & Other Pipeline Transp.	465.5	Gross Output	cubic metres-kilometre of crude oil	Industry Division Cat. 55-001
S07M32	Storage & Warehousing Industries	634.6	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices and number of employees and hours worked	Canadian Grain Commission Labour Division-SEPH Cat. 72-002
S08	Communication Industries	13,247.9			
S08M33L129	Telecommunication Broadcasting Ind.	2,035.9			
S08M33L129W175	Radio & Television Broadcasting Ind.	1,391.0	Gross Output	Radio – sample survey of radio advertising sales deflated with price index for air times sales. Television – audience viewing hours. Pay T. V. – number of subscribers by package, multiplied by base year price.	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Cable Television Industry	644.9	Gross Output	Cablevision – number of subscribers multiplied by base year price.	Mediastats Inc.
S08M33L130	Telecommunication Carriers & Oth.	9,108.3	Gross Output	number of services multiplied by base year prices	Transportation & Communication Divisions Cat. 56-001 & 56-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S08M33L131	Postal Service Industry	2,103.7	Gross Output	gross revenues deflated by a price index	General Financial Division Canada Post
S09	Other Utility Industries	15,197.7			
S09M34L132	Electric Power Systems Industry	13,165.6	Gross Output	kilowatt hours of electricity multiplied by base year prices	Industry Division Cat. 57-001
S09M34L133	Gas Distribution Systems Industry	1,652.9	Gross Output	physical quantities of natural gas sales by type of customers by base year prices	Industry Division Cat. 55-002
S09M34L134	Other Utility Industries nec	379.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division SEPH Cat. 72-002
S10	Wholesale Trade Industries	23,312.0	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-008 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S11	Retail Trade Industries	28,269.2	Gross Output	sales deflated by various commodity price indexes	Industry Division Cat. 63-005 Prices Division – CPI & IPPI Cat. 62-001 & 62-011
S12	Finance, Insurance & Real Est.	69,033.9			
S12M37	Finance & Real Estate Industries	33,234.9			
S12M37L137	Banks, Credit Union & Oth. Dep. Inst.	8,203.0			
S12M37L137W184	Banks & Oth. Deposit Accepting Inst.	7,235.9	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L137W186	Credit Unions Deposit Accepting Inst.	967.1	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138	Trust, Other Finance & Real Est.	25,031.9			
S12M37L138W185	Trust/Deposit Accepting Mortgage Co.	626.6	Gross Output	revenues derived from assets and liabilities deflated by CPI	Bank of Canada Prices Division – CPI Cat. 62-001
S12M37L138W187	Other Finance & Real Estate Ind.	24,405.3	Gross Output	stock market volume, new issues of bonds and stock deflated by CPI and revenues derived from loans for other financial institutions deflated by CPI and sales of dwellings multiplied by base year commission	Canadian Real Estate Association Bank of Canada
				mutual fund sales and assets	Prices Division – CPI Cat. 62-001 The Investment Funds Institute of Canada

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices - Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S12M38	Insurance Industries	2,936.8	Gross Output	deflated revenues with CPI derived from investment and from sale of insurance policies	Ind. Organ - Cat. 61-006; LIMRA INT. Bank of Canada Prices Division - CPI Cat. 62-001
S12M39	Gvt. Royalties on Nat. Resources	3,849.2	Gross Output	physical units multiplied by base year royalties	Industry Division Cat. 26-006 & 57-001 Min. of forests, B.C. Min. of Natural Resources, ONT. Min. of Energy and Resources, QUE.
S12M40	Owner Occupied Dwellings	29,013.0	Other	end period stock estimates in constant prices for the housing sector	Investment and Capital Stock Division
S13	Community, Business, Person. Serv.	52,119.0			
S13M41	Business Service Industries	16,786.2			
S13M41L142	Other Business Service Industries	6,756.6			
S13M41L142W191	Computer & Related Services	1,829.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Misc. Business Services	4,926.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M41L143	Professional Business Services	8,913.2	Gross Output	various related indicators for legal services and number of employees and hours worked for accountants, architects and engineers	Canadian Centre Justice Statistics Consumer & Corporate Affairs Canada Canadian Real Estate Asso. Health Division Canada Mortgage and Housing Corporation Labour Division- SEPH Cat. 72-002
S13M41L144	Advertising Services	1,116.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M42	Educational Service Industries	905.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002
S13M43	Health Services Industry	9,392.0			
S13M43L146	Hospitals	185.8	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division - SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S13M43L147	Other Health Services	9,206.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M44	Accommodation & Food Service Ind.	11,608.5			
S13M44L148W199	Accommodation Service Industries	3,738.1	Gross Output	number of hotel and motel rooms in selected cities multiplied by the occupancy rate and the average base year daily roomrate	Price Waterhouse & Smith Travel Research IPC Cat. 62-001
S13M44L148W200	Food & Beverage Service Ind.	7,870.4	Gross Output	gross sales deflated by CPI	Services Division Cat. 63-011 Prices Division – CPI Cat. 62-001
S13M45	Amusement & Recreational Services	4,127.2			
S13M45L149	Motion Picture & Video Industries	437.4			
S13M45L149W201	Motion Picture & Video Prod. & Dist	313.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Motion Picture Exhibition	124.4	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M45L150	Other Amusement & Recreational Serv.	3,689.8	Gross Output	attendance at various professional sports events multiplied by base year prices, sales of lottery tickets, revenues from race tracks deflated by CPI; theatrical entertainment, recreation clubs and other amusements use the number of employees and hours worked	NHL,CFL,NBL, ABL,AHL Various lottery organizations Agriculture Canada Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M46	Personal & Household Service Ind.	3,988.1			
S13M46L151	Laundries & Cleaners	919.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M46L152	Other Personal Services	3,068.8	Labour Input	number of employees and hours worked; number of deaths	Labour Division – SEPH Cat. 72-002 & Demography Division
S13M47	Other Service Industries	5,311.6			
S13M47L153	Photographers	233.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S13M47L154	Misc. Service Industries	5,078.0			
S13M47L154W208	Buss. Assoc./Mach. Car Leasing and Oth. Serv	3,163.0	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S13M47L154W209	Other Repair & Maintenance Serv.	1,915.0	Labour Input	number of employees	Labour Force Survey Cat. 71-001

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Continued

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
G30	Non-business Sector-Industries	83,303.7			
S17	Mining Industries	93.2	Gross Output	physical quantities multiplied by base year prices	Energy, Mines & Resources
S18	Manufacturing Industries	59.6	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S19	Forestry Services Industry	351.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20	Transportation Industries	1,932.9			
S20M54L165	Other Transport Industries	320.3	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S20M54L166	Highway & Bridge Maintenance Ind.	1,612.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S21	Communication Industries	62.7	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division
S22	Water Systems Industry	714.2	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S23	Insurance & Other Finance Industry	481.2	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S24	Government Service Industries	31,365.5			
S24M59L171	Defence Services	4,220.7	Labour Input	number of civilian employees and military personnel	Department of National Defence
S24M59L172	Other Federal Government Serv.	10,042.6	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-004
S24M59L173	Provincial Government Services	9,552.0	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-007
S24M59L174	Local Government Services	7,550.2	Labour Input	number of employees	Public Institutions Division Cat. 72-009
S25	Community & Personnel Services	48,243.4			
S25M58L170	Business Service Industries	256.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M60	Educational Service Industries	24,702.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61	Health & Social Service Ind.	18,631.7			
S25M61L176	Hospitals	12,665.0	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002

Sources and Methods of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1986 Prices – Concluded

SNA industry code	Industry name	GDP 1986 \$ millions	Type of indicator	Methodology description	Data source
S25M61L177	Institutional, Social Services	2,886.6	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M61L178	Other Health & Social Services	3,080.1	Labour Input	number of employees and hours worked	Labour Division – SEPH Cat. 72-002
S25M62	Amusement & Other Service Ind.	1,146.3	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63	Personal, Household & Other Serv.	3,507.0			
S25M63L180	Private Households	1,491.5	Other	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L181	Religious Organizations	1,330.4	Labour Input	extrapolation and interpolation of annual levels	
S25M63L182	Other – Non-profit Organizations	685.1	Labour Input	number of workers	Labour Force Survey Cat. 71-001
	Other Special Aggregations				
G28	Business Sector – Goods	162,306.2			
G29	Business Sector – Services	206,235.4			
G31	Non-business Sector – Goods	867.0			
G32	Non-business Sector – Services	82,436.7			
G33	Goods Producing Industries	163,173.2			
G34	Services Producing Industries	288,672.1			
G35	Industrial Production	120,363.8			
G36	Non-durable Manufacturing Ind.	41,648.9			
G37	Durable Manufacturing Industries	45,148.2			

Distribution of Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost by Type of Monthly Indicators

Type of indicator	No. of industries at working level		1986 GDP value	
	No.	%	\$ millions	%
Gross Output	170	78.7	286,824.0	63.5
Labour Input	35	16.2	122,524.4	27.1
Other	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
G26	Ensemble	451,845.3			
G27	Secteurs des entreprises	368,541.6			
S01	Ind. agricoles & de serv. connexes	11,056.7			
S01M01L001W001	Agriculture, Activité des animaux	4,268.4	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S01M01L001W002	Agriculture, grandes cultures	6,788.3	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Commission canadienne des grains, Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	980.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Pêches et océans
S03	Exploitation forestière	2,690.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	17,502.0			
S04M04	Industries des mines	5,158.0			
S04M04L004	Mines d'or	880.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L005	Autres mines de métaux	2,346.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L006	Mines de fer	452.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L007	Mines d'amiante	102.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	485.4			
S04M04L008W009	Mines de potasse	309.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L008W011	Mines non métal. sauf charbon	175.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L009	Mines de sel	135.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S04M04L010	Mines de charbon	755.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-007
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	9,762.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S04M06	Carrières & sablières	643.7	Autre	nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S04M07	Industries des services miniers	1,937.7	Produit brut	mètres de forage et nombre de plates-formes multipliés par les valeurs unitaires de l'année de base	Conseil sur la conservation des ressources énergétiques, Alta. Province de la C.-B. Province de la Saskatchewan Can. Diamond Drilling Asso.
S05	Industries manufacturières	86,797.1			
S05M08	Industries des aliments	9,530.3			
S05M08L014	Viande sauf volaille	1,313.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L015	Industrie de la volaille	389.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Agriculture Canada Rapport sur le bétail et le commerce de la viande
S05M08L016	Transformation du poisson	846.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L017	Industries des fruits et légumes	968.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L018	Industries laitières	1,580.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture Division de l'industrie
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	491.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L020	Huiles végétales (sauf de maïs)	100.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'agriculture
S05M08L021	Industrie des biscuits	313.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	858.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L023	Sucre de canne & de betterave	137.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-013

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M08L024	Produits alimentaires divers	2,531.2			
S05M08L024W021	Ind. de la farine et des céréales	471.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W027	Confiseries	413.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W028	Industrie du thé et du café	278.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M08L024W029	Divers produits alimentaires nca	1,367.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M09	Industries des boissons	2,319.5			
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	747.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	342.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L027	Industrie de la bière	1,150.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Revenu Canada
S05M09L028	Industrie du vin	80.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M10	Industries du tabac	630.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 32-022
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1,019.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12	Produits en matière plastique	1,649.7			
S05M12L031W036	Prod. en plastique moussé & soufflé	176.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M12L031W037	Ind. des tuyaux en plastique	171.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M12L031W038	Pellicules & feuilles plastiques	252.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W039	Ind. des sacs en matière plastique	218.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M12L031W040	Autres prod. matière plastique nca	831.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	550.5			
S05M13L032	Tanneries	48.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13L033	Industrie de la chaussure	399.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M13L034	Ind. des produits divers en cuir	102.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	2,233.9			
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	912.5			
S05M14L035W044	Fibres chimiques & filés de filaments	402.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L035W045	Autres filés & tissus tissés	509.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	180.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L037	Ind. des tissus larges à maille	106.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	715.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M14L039	Teinture & finissage prod. textiles	95.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	224.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M15	Industries de l'habillement	2,598.8			
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	2,457.1			
S05M15L041W051	Vêtements pour hommes et garçonnets	808.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M15L041W052	Industries des vêtements pour dames	800.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M15L041W053	Ind. des vêtements pour enfants	164.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M15L041W054	Div. industries de l'habillement	684.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M15L042	Ind. des bas et chaussettes	141.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M16	Industries du bois	4,628.2			
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	2,752.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-002 & 35-003
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	363.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 35-001
S05M16L045	Portes, châssis, & autres bois ouvrés	1,065.2			
S05M16L045W058	Bâtiments préfab. & armoire en bois	399.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M16L045W059	Portes, fenêtres & bois travaillé	665.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M16L046	Ind. des boîtes & cercueils	94.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M16L047	Autres industries du bois	352.4			
S05M16L047W061	Panneaux de particule & de copeaux	206.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Div. de l'industrie Cat. 36-003
S05M16L047W062	Diverses industries du bois	145.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1,734.9			
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	709.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	494.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M17L050	Autres ind. de meubles & articles	530.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	7,556.3			
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	5,939.9			
S05M18L051W066	Industrie des pâtes à papier	1,437.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051W067	Industrie du papier journal	3,144.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier
S05M18L051W068	Carton, panneaux & aut. ind. papier	1,357.9	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Asso. canadienne des pâtes et papier Div. de l'industrie Cat. 36-002 & 36-003
S05M18L052	Ind. du papier-toiture asphalté	190.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-001
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	746.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	680.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	5,453.0			
S05M19L055	Imprimerie et édition	4,897.1			
S05M19L055W072	Ind. de l'impression commerciale	2,157.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M19L055W073	Industries de l'édition	970.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M19L055W074	L'impression & l'édition combinées	1,769.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	555.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20	Première transformation des métaux	6,127.7			
S05M20L057	Industries sidérurgiques	2,625.8	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-001
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	277.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-011
S05M20L059	Fonderies de fer	460.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L060	Fonte & affinage de métaux non ferreux	1,954.7	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources
S05M20L061	Laminage & moulage de l'aluminium	337.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L062	Laminage, moulage & ext. du cuivre	113.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M20L063	Laminage, moulage de d'autres métaux	357.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21	Fabrication des produits en métal	6,143.1			
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1,294.2			
S05M21L064W084	Chaudières & échangeurs de chaleur	328.3	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L064W085 S05M21L064W086	Fab. des élém. de charp. métal.	185.3 780.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	602.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L066	Emboutissage & matricage des métaux	1,361.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	723.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 41-006
S05M21L068	Articles de quincaillerie	810.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	209.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L070	Ateliers d'usinage	564.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	578.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22	Industries de la machinerie	3,547.4			
S05M22L072	Ind. des instruments aratoires	242.9	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M22L073	Équip. commercial de réfrigération	171.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div de l'ind.- S.L. & C - 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	3,132.8			
S05M22L074W096	Ind. des compresseurs et turbines	493.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22L074W097	Machinerie de construction & mines	1,132.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M22L074W098	Ind. de machi. pour scieries & nca	1,507.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M23	Industries du matériel de transport	11,408.0			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 - suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1,638.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	2,922.1	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Assoc. des fabricants de véhicules automobiles Division du commerce extérieur Cat. 65-007
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	404.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	5,437.8			
S05M23L078W102	Moteurs & pièces de véhicules	1,202.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W103	Assemblages de câbles pour véhicules	191.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W104	Pièces embouties pour véhicules	929.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W105	Direction, suspension pour véhicules	322.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W106	Roues & freins pour véhicules	431.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W107	Pièces en plastique pour véhicules	532.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W108	Accessoires, textile, pour véhicules	353.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L078W109	Autres pièces & acc. pour véhicules	1,475.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix - IPPI - 62-011
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	495.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M23L080	Construction, réparation de navire	288.7	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24	Prod. électriques & électroniques	6,463.8			
S05M24L082	Petits appareils électriques	272.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	530.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	221.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085	Industries du matériel électronique	2,457.6			
S05M24L085W117	Équipement de télécommunication	1,023.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W118	Pièces & composantes électroniques	396.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L085W119	Autre matériel électronique	1,037.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	853.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L087	Fils & câbles, élec./communication	459.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	164.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L089	Autres prod. élec. & électroniques	1,504.8			
S05M24L089W115	Ind. des appareils d'éclairage	384.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M24L089W122 S05M24L089W123	Ind. des transformateurs électriques	229.8 627.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M24L089W126	Divers produits électriques	262.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25	Produits minéraux non métalliques	2,971.3			
S05M25L090	Industrie des produits en argile	197.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25L091	Industrie du ciment	384.0	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 44-001
S05M25L092	Industries des produits en béton	448.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25L093	Industrie du béton préparé	507.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25L094	Verre & articles en verre	647.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	787.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M26	Prod. raffinés de pétrole & charbon	1,731.5	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 45-004
S05M27	Industries chimiques	6,376.1			
S05M27L097	Prod. chimiques d'usage indust. nca	1,716.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	524.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1,314.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	427.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	496.9	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	414.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L103	Industries chimiques nca	1,481.9			
S05M27L103W137	Produits chimiques d'usage agricole	515.2	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M27L103W143	Autres ind. des produits chimiques	966.7	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28	Autres industries manufacturières	2,123.8			
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	172.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	291.3			
S05M28L105W147	Industrie des articles de sport	215.8	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L105W148	Industrie des jouets & jeux	75.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L106	Industrie des enseignes & étalages	292.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	71.0	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1,296.6			
S05M28L108W144	Instruments d'indication, etc.	398.6	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S05M28L108W145	Autre équip. scientifique & prof.	355.1	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L108W151	Enregistrement & instr. de musique	112.4	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S05M28L108W152	Divers produits manufacturés nca	430.5	Produit brut	livraisons et variation des stocks dégonflés avec l'IPPI	Div. de l'industrie Cat. 31-001 Division des prix – IPPI - 62-011
S06	Industries de la construction	28,081.7			
S06M29L110	Construction domiciliaire	8,219.9	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de logement	Investissement et du stock de capital
S06M29L111	Bâtiments autres que domiciliaires	6,229.4	Produit brut	estimations en prix constants des travaux mis en place selon le genre de structures	Investissement et du stock de capital
S06M29L000W217	Autres industries de la construction	13,632.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S07	Ind. du transport et entreposage	20,253.4			
S07M30	Industries du transport	17,492.9			
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	2,921.4	Produit brut	volume des passagers-kilomètres et des tonnes-kilomètres de marchandises multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 51-002
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	3,916.6	Produit brut	quantités physiques de marchandises transportées multipliées par les prix de l'année de base et par les moyennes de halage, revenus des passagers dégonflés par l'IPC et autres revenus dégonflés par un indice de prix calculé	Division des transports Cat. 52-001 et 52-003 Division des prix-IPC Cat. 62-001
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1,298.3	Produit brut	total des quantités physiques chargées et déchargées des navires canadiens et le nombres de passagers et de véhicules transportés par traversier multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports Cat. 54-004 et 54-005

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S07M30L121	Industries du camionnage	5,384.8	Autre	Livraisons et production en termes réels des industries qui font grand usage des services de camionnage pour le transport de leurs marchandises	Division des mesures et de l'analyse des industries. Livraisons et combinaison de la production brute de certaines industries déterminées
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1,588.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-003 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	199.1	Produit brut	Total des recettes – déflation des revenus bruts au moyen de l'IPC	Division des transports Cat. 53-006 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S07M30L124	Industrie du taxi	683.4	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active. Cat. 71-001
S07M30L125	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	1,424.7			
S07M30L125W169	Diverses industries du transport	570.7	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M30L125W170	Autres services relatifs au transp.	854.0	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels, et nombre d'employés et heures travaillées	Division du travail – EERH Cat. 72-002
S07M30L126	Entretien des routes, rués, & ponts	76.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S07M31	Ind. du transport par pipelines	2,125.9			
S07M31L127W172	Transp. du gaz naturel par gazoduc	1,660.4	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de gaz naturel	Division de l'industrie Cat. 55-002
S07M31L127W173	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	465.5	Produit brut	mètres cubes-kilo-mètres de pétrole brut	Division de l'industrie Cat. 55-001
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	634.6	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base et le nombre d'employés et les heures travaillées	Commission canadienne des grains Division du travail-EERH Cat. 72-002
S08	Industries des communications	13,247.9			
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	2,035.9			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S08M33L129W175	Ind. de la radio & télédiffusion	1,391.0	Produit brut	Radio – enquête sur les ventes de services publicitaires dégonflées avec un indice de prix des ventes de temps d'antenne. Télévision – nombre d'heures d'écoute Télépayante – nombre d'abonnés par service, multiplié par les prix de l'année de base	Mediastats Inc. Radio Bureau of Canada Bureau of Broadcast Measurement
S08M33L129W176	Industrie de la télédistribution	644.9	Produit brut	nombre d'abonnés multiplié par le prix de l'année de base	Mediastats Inc.
S08M33L130	Aut. télécom. & transmissions	9,108.3	Produit brut	nombre de services multipliés par les prix de l'année de base	Division des transports et communications Cat. 56-001 et 56-002
S08M33L131	Industries des service postaux	2,103.7	Produit brut	déflation des recettes brutes au moyen d'un indice de prix	Division générale des finances Postes canada
S09	Aut. industries de services publics	15,197.7			
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	13,165.6	Produit brut	heures kilowatts d'électricité multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 57-001
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1,652.9	Produit brut	quantités physiques des ventes de gaz naturel par type d'acheteur multipliées par les prix de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 55-002
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	379.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S10	Industries du commerce de gros	23,312.0	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-008 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S11	Industries du commerce de détail	28,269.2	Produit brut	ventes dégonflées par différents indices de prix de marchandises	Division de l'industrie Cat. 63-005 Division des prix – IPC & IPPI Cat. 62-001 et 62-011
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	69,033.9			
S12M37	Ind. financières & immobilières	33,234.9			
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst	8,203.0			

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S12M37L137W184	Banques & aut. intermédiaires dépôt	7,235.9	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L137W186	Caisses d'épargne et de crédit	967.1	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. et immob.	25,031.9			
S12M37L138W185	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	626.6	Produit brut	revenus estimés à partir de l'actif et passif et dégonflés avec l'IPC	Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M37L138W187	Aut. agents financiers, immobiliers	24,405.3	Produit brut	volume du marché boursier, nouvelles émissions d'obligations et d'actions dégonflées au moyen de l'IPC, et déflation des revenus dérivés des prêts pour les autres institutions financières au moyen de l'IPC, et ventes de logements multi. par la commission de l'année de base. Ventes et actifs des fonds mutuels.	l'Association canadienne de l'immeuble Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001 Institut des fonds d'investissements du Canada
S12M38	Industries des assurances	2,936.8	Produit brut	revenus dérivés des ventes de polices d'assurance et d'investissement dégonflés au moyen de l'IPC	Div. de l'Org. Ind. Cat. 61-006 Limrat Inc. Banque du Canada Division des prix – IPC Cat. 62-001
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	3,849.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les redevances unitaires de l'année de base	Division de l'industrie Cat. 26-006 et 57-001 Ministère des forêts, C.-B. Min. des ressources nat., Ont. Min. de l'énergie et des ressources, Québec
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	29,013.0	Autre	estimations des stocks en fin de période en prix constants pour le secteur domiciliaire	Division de l'investissement et du stock de capital

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	52,119.0			
S13M41	Ind. des services aux entreprises	16,786.2			
S13M41L142	Aut. ind. des serv. aux entreprises	6,756.6			
S13M41L142W191	Services d'informatique & connexes	1,829.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L142W194	Divers services aux entreprises	4,926.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	8,913.2	Produit brut	utilisation de différents indicateurs reliés aux services légaux et le nombre d'employés et les heures travaillées pour les services de comptabilité, les architectes et les ingénieurs	Consommation et Corporations Canada Centre canadien de la statistique juridique L'association canadienne de l'immeuble Division de la santé Société canadienne d'hypothèque et de logement Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M41L144	Services de publicité	1,116.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M42	Ind. des services d'enseignement	905.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43	Ind. des services de soins de santé	9,392.0			
S13M43L146	Hôpitaux	185.8	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M43L147	Aut. ind. des serv. de soins de santé	9,206.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M44	Hébergement et restauration	11,608.5			
S13M44L148W199	Industries de l'hébergement	3,738.1	Produit brut	le nombre de chambres de motel et d'hôtel pour des villes choisies multiplié par le taux d'occupation et par son prix quotidien moyen de l'année de base	Price Waterhouse et Smith Travel Research Division des prix – IPC Cat. 62-001

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S13M44L148W200	Industries de la restauration	7,870.4	Produit brut	déflation des ventes brutes au moyen de l'IPC	Division des services Cat. 63-011 Division des prix – IPC Cat. 62-001
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	4,127.2			
S13M45L149	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	437.4			
S13M45L149W201	Prod. & dist. films & mat. audiov.	313.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L149W202	Projection de films de cinéma	124.4	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M45L150	Autre serv. de divert. & de loisir	3,689.8	Produit brut	assistances à différents événements de sports professionnels multipliés par les prix de l'année de base, ventes de billets de loteries et recettes des pistes de course dégonflées au moyen de l'IPC, le théâtre, les clubs récréatifs et les autres divertissements utilisent le nombre de travailleurs et les heures travaillées	LNH, LCF, LNB, LAB et LAH Organisations de loteries Agriculture Canada Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	3,988.1			
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	919.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M46L152	Autres services personnels	3,068.8	Travail	le nombre de travailleurs et les heures travaillées; nombre de décès	Division du travail-EERH, Division de la démographie
S13M47	Autres industries des services	5,311.6			
S13M47L153	Photographes	233.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S13M47L154	Industries des services divers	5,078.0			
S13M47L154W208	Ass. com./loc. mach. auto./aut serv	3,163.0	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S13M47L154W209	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	1,915.0	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
G30	Ind. secteur non commercial	83,303.7			
S17	Industries des mines	93.2	Produit brut	quantités physiques multipliées par les prix de l'année de base	Énergie, mines et ressources

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – suite

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S18	Industries manufacturières	59.6	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S19	Industrie des services forestiers	351.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20	Industries du transport	1,932.9			
S20M54L165	Autres industries du transport	320.3	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	1,612.6	Travail	nombre d'employés	Division des institutions publiques
S21	Industries des communications	62.7	Travail	le nombre d'employés	Division des institutions publiques
S22	Industrie de la distribution d'eau	714.2	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S23	Assurance & aut. agents financiers	481.2	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S24	Ind. des services gouvernementaux	31,365.5			
S24M59L171	Services de défense	4,220.7	Travail	le nombre d'employés civils et de militaires	Ministère de la défense nationale
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	10,042.6	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-004
S24M59L173	Services des admin. provinciales	9,552.0	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-007
S24M59L174	Services des admin. locales	7,550.2	Travail	le nombre d'employés	Div. des institutions publiques Cat. 72-009
S25	Serv. socio-culturels & personnels	48,243.4			
S25M58L170	Ind. des services aux entreprises	256.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M60	Ind. des services d'enseignement	24,702.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	18,631.7			
S25M61L176	Hôpitaux	12,665.0	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002

Sources et méthodes du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1986 – fin

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	PIB 1986 \$ millions	Nature de l'indicateur	Méthodologie	Source des données
S25M61L177	Établ. de soins & services sociaux	2,886.6	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M61L178	Aut. services soin de santé/sociaux	3,080.1	Travail	le nombre d'employés et les heures travaillées	Division du travail-EERH Cat. 72-002
S25M62	Divertissements & autres services	1,146.3	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	3,507.0			
S25M63L180	Ménages	1,491.5	Autre	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L181	Organisations religieuses	1,330.4	Travail	extrapolation et interpolation des niveaux annuels	
S25M63L182	Aut. organisations sans but lucratif	685.1	Travail	le nombre de travailleurs	Enquête sur la population active Cat. 71-001
	Autres agrégations spéciales				
G28	Secteur des entreprises – biens	162,306.2			
G29	Secteur des entreprises – serv.	206,235.4			
G31	Secteur non commercial – biens	867.0			
G32	Secteur non commercial – services	82,436.7			
G33	Industries productrices de biens	163,173.2			
G34	Industries productrices de serv.	288,672.1			
G35	Production industrielle	120,363.8			
G36	Manufacturiers – biens non durables	41,648.9			
G37	Manufacturiers – biens durables	45,148.2			

Distribution du produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs selon la nature des indicateurs mensuels

Nature de l'indicateur	Nombre d'industries au niveau de calcul		Valeur du PIB en 1986	
	No.	%	\$millions	%
Produit brut	170	78.7	286,824.0	63.5
Travail	35	16.2	122,524.4	27.1
Autre	11	5.1	42,496.9	9.4
Total	216	100.0	451,845.3	100.0

Appendix IV
Appendice IV

Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment^a

by Jacques Taillon^b

1. Introduction

Statistics Canada's policy is to inform users about data quality and methodology¹. Quality indicators of the traditional sampling-error type are published for a number of key surveys, while assessments based on expert opinion have been published for certain components of the System of National Accounts (SNA), including monthly Gross Domestic Product (GDP) by industry. This article furthers the application of the policy by presenting a revised and more quantitative assessment of the quality of the monthly estimates of GDP by industry.

The components of the System of National Accounts are complex transformations of data from a large number of sample surveys, administrative records, and censuses. The quality of data from each source varies and in some cases is not evaluated. Furthermore, the quality of SNA components depends as much on the quality of various transformations such as deflation, seasonal adjustment, and benchmarking as on the quality of the source data. For all of these reasons the traditional sampling-error type quality assessment cannot be implemented for the various components of the System of National Accounts, including monthly GDP.

Since 1986 a subjective evaluation of the quality of the monthly GDP by industry has been included in the June issue of Statistics Canada

^a Originally published in *Gross Domestic Product by Industry*, System of National Accounts, Cat., 15-001, October 1990.

^b J. Taillon formerly with Industry Measures & Analysis Division, is now with the Prices Division, Statistics Canada.

Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité^a

par Jacques Taillon^b

1. Introduction

Statistique Canada possède une politique visant à informer les utilisateurs sur la qualité des données et la méthodologie¹. Des indices de qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale sont publiés pour un certain nombre d'enquêtes importantes. Une évaluation de la qualité basée sur l'opinion d'experts est mise à la disposition du public pour certaines composantes du Système de comptabilité nationale (SCN) incluant le Produit intérieur brut mensuel au coût des facteurs (PIB). Afin de renforcer l'application de la politique, cet article présente une évaluation révisée et plus quantitative de la qualité des estimés mensuels du PIB par industrie.

Les composantes du Système de comptabilité nationale sont des transformations complexes de données issues d'un grand nombre d'enquêtes échantillonales, de dossiers administratifs et de recensements. La qualité des données provenant de ces sources varie d'une enquête à l'autre et dans certains cas n'est pas évaluée. De plus, la qualité d'une composante du SCN dépend tout aussi bien de la qualité de transformations diverses telles que le dégonflement des prix, la désaisonnalisation des données de sources et l'étalonnage des séries mensuelles, que de la qualité des données de sources. Pour toutes ces raisons, une évaluation de la qualité dans le sens traditionnel d'erreur échantillonnale est hors de question pour les différentes composantes du Système de comptabilité nationale, incluant le PIB mensuel.

Depuis 1986, une évaluation subjective de la qualité du PIB mensuel par industrie est présente dans le numéro de juin de la publication 15-001² de

^a Originellement publié dans *Produit intérieur brut par industrie*, Système de comptabilité nationale, Cat., 15-001, octobre 1990.

^b J. Taillon, autrefois avec la Division des mesures et de l'analyse des industries, est présentement avec la Division des prix, Statistique Canada.

publication 15-001². This assessment is based on the expert knowledge of Mr. Richard Martel (Chief, Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division) about the data and methods used to construct monthly estimates of GDP. While this approach to quality evaluation has been useful, it can be improved by augmenting its objective content and by informing users about the various dimensions of quality that lie behind an overall evaluation.

This article evaluates the estimates, at the L level and above (see SNA industry codes pages 42-50 in this publication), of seasonally adjusted GDP at factor cost by industry in 1981 prices. The assessment relies among other things on data on revisions to the preliminary estimates. Because there are presently no data on these revisions for the 1986 priced series, an assessment of these estimates is not possible. Change of the base year, however, should not substantially affect most measures of quality employed in this paper. Therefore the quality assessment presented here for the 1981 priced series can be taken as a good indication of the quality of the 1986 based data.

2. Development of a Quality Indicator

For each industry the following dimensions of quality are evaluated: the size of revisions, the quality of seasonal adjustment and the annual benchmarks (including conceptual adequacy), and industrial coverage of source data. More will be said about each of these later. An industry is scored on each dimension between 0% and 100%. A weighted average of the scores results in an overall assessment of the quality of seasonally adjusted GDP for the industry. The assessment is done for each industry at the L aggregation level and above in the SNA industry classification scheme. Aggregates are assessed directly rather than aggregating the quality scores of their components. Industries below the L level are not evaluated in this study.

Statistique Canada. Cette évaluation est basée sur les connaissances étendues de M. Richard Martel (Chef, Section des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries) à propos des industries et des méthodes utilisées pour construire les estimés mensuels du PIB. Bien que cette approche pour évaluer la qualité du PIB a été utile par le passé, on peut l'améliorer en augmentant son contenu objectif et en informant les utilisateurs des différentes dimensions de la qualité impliquées dans l'évaluation globale.

Le présent article évalue les estimés aux niveaux L et supérieurs (voir les codes du SNA dans les pages 42-50 de cette publication) du PIB désaisonnalisé au coût des facteurs par industrie en prix de 1981. Cette évaluation repose entre autres choses sur les révisions faites aux données préliminaires. Étant donné qu'il n'existe présentement aucune donnée sur ces révisions basées sur les prix de 1986, il est impossible d'évaluer la qualité du PIB en prix de 1986. Cependant, un changement dans l'année de base ne devrait pas affecter de façon substantielle les mesures de qualité utilisées dans cette étude. En résumé, l'évaluation de la qualité des séries du PIB en prix de 1981 peut être considérée comme une bonne indication de la qualité des séries du PIB en prix de 1986.

2. Le développement d'un indice de qualité

Pour chaque industrie, les dimensions de qualité suivantes sont évaluées: la grandeur des révisions, la qualité de la désaisonnalisation et des étalons annuels (incluant l'adéquation conceptuelle), et la couverture industrielle des données de source. Chacune des dimensions est explicitée ultérieurement. Chaque industrie est évaluée pour chacune des dimensions de qualité par une valeur comprise entre 0% et 100%. Puis en calculant une moyenne pondérée par dimension, on obtient une évaluation générale de la qualité du PIB désaisonnalisé pour cette industrie. Cette évaluation est faite pour chaque industrie au niveau L (ou supérieur) de la classification du SCN. Pour une industrie au niveau supérieur, l'évaluation de la qualité totale est faite directement sur la série en question et ne consiste pas en l'aggrégation des résultats au niveau inférieur. Les industries inférieures au niveau L ne sont pas prises en compte dans cette étude.

The importance accorded to the various dimensions of quality determines the weights used in aggregating the scores on each dimension into an overall quality rating for each industry. The weighting scheme reflects our subjective assessment of the priorities of users. It is the same for all industries. The choice of weights is discussed in more detail in section 5.

For each industry i , a quality measure Q_i is defined as:

$$Q_i = \frac{\sum_{j \in J} W_j Q_{ij}}{\sum_{j \in J} W_j} \times 100$$

such that $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

and J is the set of quality dimensions considered. Q_{ij} is the quality score for industry i and dimension j . The weights W_j are the same for all industries.

The quality values Q_i are translated into a system of relative ratings with values from 1 to 4: 1 - Very Reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable, 4 - Inferior. These relative ratings are discussed in more detail in section 6.

3. Dimensions of Quality

The dimensions of quality evaluated may be divided into those that can be assessed quantitatively, and those that cannot. Revisions and seasonal adjustment fall into the first group, while the conceptual adequacy and industrial coverage of source data fall into the second. By its nature coverage is potentially quantitatively assessable, but there are a number of industries for which data on coverage is not easily available, and we have had to rely on a subjective assessment of coverage.

L'importance que l'on accorde aux différentes dimensions de qualité détermine la pondération utilisée dans l'aggrégation des valeurs de qualité de chaque dimension en une cote globale de la qualité du PIB pour une industrie donnée. La pondération reflète notre évaluation subjective des préoccupations des utilisateurs. La pondération est la même peu importe l'industrie. Une discussion sur le choix des poids se retrouve dans la section 5.

Pour chaque industrie i , la mesure de qualité Q_i se définit comme étant:

telle que $0\% \leq Q_{ij} \leq 100\%$

et J est l'ensemble des aspects de la qualité considérés. Q_{ij} est la valeur de qualité pour l'industrie i et la dimension de qualité j . Les poids W_j sont les mêmes pour toutes les industries.

La valeur de qualité Q_i est transformée dans un système de cotes relatives prenant les valeurs de 1 à 4: 1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible. Pour une discussion plus complète, se référer à la section 6 sur les cotes de qualité.

3. Les dimensions de qualité

Les dimensions de qualité peuvent se répartir en dimensions qui peuvent être évaluées de façon quantitative et celles qui ne peuvent l'être. Les révisions et la désaisonnalisation se retrouvent dans le premier groupe, alors que les étalons annuels et la couverture industrielle des données de sources s'inscrivent dans le second. De par sa nature, la couverture industrielle est une dimension que l'on peut évaluer quantitativement. Cependant, les données sur la couverture pour un certain nombre d'industries ne sont pas aisément disponibles. Nous devons donc nous baser sur une évaluation subjective de la couverture.

3.1 Quantitative Dimensions

a) Revisions

Preliminary estimates of GDP for a given period are usually taken to be less accurate than those produced later when more information from higher response rates, better seasonal factors, etc. is available. As a result revisions are an important measure of the quality of the preliminary estimates.

Since month-to-month fluctuations in the preliminary estimates are of interest to analysts who assess current economic conditions, revisions to monthly movements are an important aspect of quality for these analysts. Those who study longer term movements in the economy will of course be interested in revisions over longer time spans such as a year. Both these aspects of revisions are evaluated in this study.

Data on monthly revisions to GDP by industry are available in an easily accessible form for the 21 months from April 1988 to December 1989. Growth rates based on the preliminary estimate and on the first revision (made one month later) are assessed against those based on the fourth revision (made four months later). The fourth revision may seem rather recent for a standard of comparison as it does not include, for example, the effect of annual benchmarking³. In order to preserve sufficient degrees of freedom from the original 21 observations, however, it was necessary to restrict the standard against which preliminary growth rates were judged to the fourth revision.

Monthly GDP is also revised to incorporate annual benchmarks provided by Input/Output Division⁴. These benchmarks are compiled from annual censuses and surveys, and become available in preliminary form about two and a half years after the reference year. The benchmarks are finalized the following year, that is, three and a half years after the reference year. With the benchmarking technique used, the annual levels of monthly GDP are revised to coincide with those of the benchmarks, while preserving as much as possible of the short term fluctuations in the original monthly data. Benchmarking has an

3.1 Dimensions quantitatives

a) Les révisions

Les estimés préliminaires du PIB pour une période donnée sont habituellement considérés moins précis que ceux produits ultérieurement à l'aide d'une plus grande information tenant compte d'un plus grand taux de réponse, de meilleurs facteurs saisonniers... Ainsi, les révisions sont une importante mesure de la qualité des estimés préliminaires.

Puisque les fluctuations mensuelles dans les estimés préliminaires intéressent particulièrement les analystes qui évaluent les conditions économiques courantes, les révisions à ces mouvements mensuels forment un aspect important de la qualité pour ces analystes. Ceux qui étudient les mouvements à plus long terme de l'économie seront intéressés par des révisions pour des périodes plus longues telles qu'une année par exemple. Cette étude évalue ces deux aspects de la question des révisions.

Des données sur les révisions mensuelles du PIB par industrie sont disponibles sous une forme facilement accessible pour les 21 mois allant d'avril 1988 à décembre 1989. Des taux de variation basés sur l'estimé préliminaire et sur la première révision (calculés un mois plus tard) sont comparés avec les taux de croissance basés sur la quatrième révision (calculés quatre mois plus tard). Comme norme de comparaison, la quatrième révision peut sembler plutôt récente puisqu'elle n'inclut pas par exemple l'effet de l'étalonnage annuel³. Cependant, comme il fallait préserver le plus possible les degrés de liberté des 21 observations originales, il fut donc nécessaire de restreindre la norme de comparaison à la quatrième révision.

Le PIB mensuel est également révisé pour tenir compte des étalons annuels fournis par la Division des entrées-sorties⁴. Ces étalons sont calculés à partir d'un nombre important de recensements et d'enquêtes annuels et sont disponibles sous une forme préliminaire approximativement deux ans et demi après l'année de référence. Les étalons se retrouvent dans une forme finale l'année suivante, quelques trois ans et demi après l'année de référence. Avec la technique d'étalonnage employée, les niveaux annuels du PIB mensuel sont révisés afin de coïncider avec ceux des étalons, tout en préservant le plus possible le mouvement à court

impact on both the level and the long term movement of monthly GDP.

Annual growth rates covering the period 1982 to 1986 are used to evaluate annual revisions. Data prior to 1982 were not included since the methodology for compiling the monthly data and the annual benchmarks has changed substantially in the more recent period. Growth rates of annual sums of monthly GDP prior to benchmarking are compared to those of the final benchmarks. The benchmarks are used as the standard of comparison for the evaluation of the revisions. The benchmarks themselves are assessed in section 3.2.a.

Revisions to both the monthly and annual growth rates are evaluated in terms of bias and dispersion.

Bias

Bias is the average difference between early (preliminary or first revision) and more final versions (fourth revision) of the data. A small value for the bias indicates that the early version is close to the final data, on average. It is possible, however, that differences for certain periods are large, but of opposite sign, thus counterbalancing one another.

$$\left| \sum_{t=1}^n \frac{(P_t - F_t)}{n} \right| \times 100$$

where P_t is the preliminary (or first revision) growth rate

F_t is a more final growth rate

n is the number of periods included in the calculation.

The use of the absolute value facilitates the transformation of the bias into scores between 0% and 100%.

Dispersion

Dispersion is calculated as the average absolute difference between the bias adjusted

terme des données mensuelles originales. L'étalonnage a une influence sur le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

Les taux de variation annuels pour évaluer les révisions annuelles vont de 1982 à 1986. Les années antérieures à 1982 sont ignorées puisque la méthodologie servant à compiler les données mensuelles et les étalons annuels a changé substantiellement au cours de la période la plus récente. Les taux de variation du PIB mensuel agrégé au niveau annuel avant l'étalonnage sont comparés avec ceux des étalons finaux. Les étalons servent ici de norme de comparaison pour l'évaluation des révisions. Les étalons eux-mêmes sont évalués dans la section 3.2.a.

Les révisions associées aux taux de variation mensuels et annuels sont évalués en termes de biais et de dispersion.

Le biais

Le biais consiste en la différence moyenne entre une des premières versions (préliminaire ou première révision) des données et une version plus finale (quatrième révision). Une petite valeur du biais indique qu'une des premières versions est en moyenne près de la version finale. Il est cependant possible que les différences pour certaines périodes soient grandes, mais comme elles sont de signes contraires, elles se contrebalancent.

où P_t est le taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),

F_t est le taux de variation des données plus finale,

n est le nombre de périodes incluses dans le calcul.

L'utilisation de la valeur absolue permet une transformation aisée du biais en valeurs comprises entre 0% et 100%.

La dispersion

La dispersion se définit comme la moyenne de la différence absolue entre les données préliminaires

preliminary (or first revision) and the final data. Since absolute differences cannot counterbalance one another, a small value for the dispersion indicates that the bias adjusted preliminary data are close to the final data in most periods.

(ou premières révisions) ajustées pour le biais (P.-F.) et les données plus finales. Comme les différences absolues ne peuvent pas se contrebalancer, une petite valeur de dispersion indique que les données préliminaires ajustées pour le biais sont près des données finales pour la plupart des périodes.

$$\sum_{t=1}^n \frac{|(P_t - F_t) - (P. - F.)|}{n} \times 100$$

where P. is the mean of the preliminary (or first revision) growth rates,

F. is the mean of the final growth rates.

où P. est la moyenne des taux de variation des données préliminaires (ou premières révisions),

F. est la moyenne des taux de variation des données finales.

Concordance of Movement

While concordance of movement does not add to the information on revisions already included in the measures of bias and dispersion, it is a way of comparing early and later versions of the data that may appeal to some users. It is not used to score the revisions dimension of quality, but it is presented as a supplementary analytical tool in Table A1.

Concordance of movement is the percentage of time that movements in the preliminary (or revised) are in the same direction as those of the final data. Thus, a value of 80% indicates that four out of five times the direction of the month to month movement is the same for preliminary (or revised) and final data.

For bias and dispersion only the preliminary and first revision of the monthly data were evaluated, since the second and third revisions are generally small. It is interesting to note, however, how concordance of movement converges towards 100% as data becomes more final. The concordance of movement of the preliminary data and the first three revisions, relative to the final values, is therefore included in Table A1.

La concordance de mouvement

Bien que la concordance de mouvement n'ajoute rien à l'information contenue dans le biais et la dispersion, c'est une façon de comparer une des premières versions des données avec la version plus finale qui pourrait être attrayante pour certains utilisateurs. La concordance de mouvement n'est pas utilisée comme une des dimensions de qualité. Elle se retrouve à titre analytique dans le tableau A1.

La concordance de mouvement se définit comme étant le pourcentage de fois où le mouvement à la hausse ou à la baisse du PIB mensuel des données préliminaires (ou révisées) est le même que celui des données finales. Ainsi, un pourcentage de 80% signifie que quatre fois sur cinq, le mouvement d'un mois à l'autre est le même pour les données préliminaires (ou révisées) et les données finales.

Pour le biais et la dispersion, seules les données préliminaires et les premières révisions ont été prises en compte, puisque les deuxièmes et troisièmes révisions sont en général beaucoup plus faibles. Cependant, il est intéressant de constater à quel rythme les concordances de mouvement convergent vers 100% lorsque les données deviennent plus finales. Les concordances de mouvement des données préliminaires et des trois premières révisions avec les valeurs finales sont donc incluses dans le tableau A1.

Concordance of movement is defined more precisely as follows:

La concordance de mouvement se définit plus précisément comme suit:

$$\sum_{t=1}^n \frac{C_t}{n} \times 100$$

where C_t equals 1 when ($P_t \geq 0$ and $F_t \geq 0$) or ($P_t \leq 0$ and $F_t \leq 0$), and C_t equals 0 otherwise.

où C_t égale 1 lorsque ($P_t \geq 0$ et $F_t \geq 0$) ou lorsque ($P_t \leq 0$ et $F_t \leq 0$); C_t égale 0 autrement.

b) The Assessment of Seasonal Adjustment

Seasonal adjustment is a very important step in the production of the monthly estimates of GDP. The three major components of a time series are the trend-cycle, the seasonal, and the irregular. Seasonal adjustment is considered to be of good quality if the seasonal component is estimated accurately. In order to adequately identify the seasonal component the irregular must be small relative to the trend-cycle.

A large irregular component impairs not only the quality of seasonal adjustment, but also the monitoring and analysis of trend-like developments in the economy. This is true whether the irregular component reflects measurement error or real but random events in the economy. In the latter situation the irregular component reduces the utility of the series for trend-cycle analysis rather than lowering data quality. Nonetheless utility is an important consideration, and to reflect this the relative size of the irregular component is factored into the assessment, over and above its impact on the quality of seasonal adjustment.

The quality of seasonal adjustment was assessed using two Fisher tests⁵ to check for residual seasonality, in the entire series, and in the most recent three years. The larger the value of the Fisher test the more likely residual seasonality is present. For these two cases the critical values at the 90% and 95% confidence levels are $F_{11,72,90\%} = 1.66$ and $F_{11,72,95\%} = 1.92$ for the whole series, and $F_{11,24,90\%} = 1.85$ and $F_{11,24,95\%} = 2.21$ for the last three years. For example, if the

b) L'évaluation de la désaisonnalisation

La désaisonnalisation est une étape fort importante dans le processus de création des estimés mensuels du PIB. Les trois composantes principales d'une série chronologique consiste dans la tendance-cycle, la saisonnalité et l'irrégulier. Pour que la procédure de désaisonnalisation fonctionne bien, il faut que la composante saisonnière soit estimée précisément. De plus, pour que la composante saisonnière soit identifiée adéquatement, la composante irrégulière doit être relativement faible comparée à la composante cyclotendancielle.

Une grande composante irrégulière diminue non seulement la qualité de la désaisonnalisation mais aussi l'observation et l'analyse des tendances de l'économie. Cette constatation s'avère juste peu importe que la composante saisonnière reflète une erreur de mesure ou encore des événements réels mais aléatoires de l'économie. Dans le dernier cas, la composante irrégulière réduit de fait l'utilité de la série à des fins d'analyse de la tendance-cycle plutôt que d'affaiblir la qualité des données. Néanmoins, l'utilité est une considération importante dont il faut tenir compte en incluant la taille relative de la composante irrégulière dans l'évaluation, en plus de son impact sur la qualité de la désaisonnalisation.

La qualité de la désaisonnalisation est évaluée en utilisant deux tests statistiques de Fisher⁵ qui vérifient la présence de saisonnalité résiduelle dans la série complète ou dans les trois dernières années. Plus la valeur d'un test de Fisher est grande, plus la présence de saisonnalité résiduelle est probable. Dans ces deux cas précis, les valeurs critiques aux niveaux de confiance 90% et 95% sont $F_{11,72,90\%} = 1.66$ et $F_{11,72,95\%} = 1.92$ pour la série complète, et $F_{11,24,90\%} = 1.85$ et $F_{11,24,95\%} = 2.21$ pour les trois

F-test for the series as a whole is greater than 1.92 there is a 95% probability that residual seasonality is present.

These Fisher statistics were calculated for seasonally adjusted series at the L level and above, covering the period 1983 to 1989. A large number of industries are actually seasonally adjusted at a more disaggregated level, and the seasonally adjusted components are summed to obtain the aggregates. The seasonally adjusted L levels were provided to the seasonal adjustment program X11ARIMA⁶, which calculated the Fisher statistics.

The months for cyclical dominance (MCD)⁷ was used as a measure of the utility of the series for following trend-cycle developments. The MCD is the minimum span in months over which changes in the trend-cycle component dominate those in the irregular.

3.2 Non-Quantitative Dimensions

As indicated earlier annual benchmarks and industrial coverage are not quantifiable for all industries. These aspects of quality assessment are still handled by subjective evaluation.

a) Annual Benchmarks

While revisions data provide information on the quality of the preliminary relative to the final estimates, an evaluation of the final data is required in order to impart an absolute character to the quality assessment. This can be achieved by incorporating the quality assessment of the benchmarks into that of the monthly estimates, since the benchmarks can significantly influence the level and long term movement of monthly GDP.

The Input-Output Division produces quality indicators for the benchmarks. These are based on the type of survey involved and on the clarity of the concept of real value added for a particular industry. For example, value added for banking services is not as clear a concept as for manufacturers of motor vehicles.

dernières années. Par exemple, si la statistique du test F pour la série complète est plus grande que 1.92, il y a une probabilité de 95% que de la saisonnalité résiduelle soit présente.

Ces statistiques de Fisher furent calculées pour les séries désaisonnalisées aux niveaux L et supérieurs, couvrant la période allant de 1983 à 1989. De fait, un grand nombre d'industries sont désaisonnalisées à un niveau plus désagregé. Les composantes désaisonnalisées sont agrégées pour obtenir les séries désaisonnalisées aux niveaux supérieurs. Les niveaux L et supérieurs ont été soumis au programme de désaisonnalisation X11ARMMI⁶ qui a calculé les statistiques de Fisher.

Le nombre de mois minimum que prennent les changements dans la composante cyclotendancielle pour dominer ceux de la composante irrégulière (MCD)⁷ est utilisé comme mesure de l'utilité d'une série pour suivre les développements de la tendance-cycle.

3.2 Les dimensions non quantitatives

Tel qu'indiqué précédemment, les étalons annuels et la couverture industrielle ne sont pas quantifiables pour toutes les industries. Ces aspects de l'évaluation de la qualité sont encore estimés subjectivement.

a) Les étalons annuels

Quoique les révisions fournissent de l'information sur la qualité des données préliminaires relativement aux données finales, une évaluation de ces données finales est requise afin de donner un caractère plus absolu à l'évaluation de la qualité. Ainsi, l'évaluation de la qualité des étalons annuels est prise en compte dans celle des estimés mensuels, puisque les étalons peuvent influencer significativement le niveau et le mouvement à long terme du PIB mensuel.

La Division des entrées-sorties produit des indices de qualité pour les étalons. Ces indices sont basés sur le type d'enquête impliquée et sur la clarté du concept de valeur ajoutée réelle pour une industrie donnée. Par exemple, la valeur ajoutée pour les services bancaires n'est pas un concept aussi clairement défini que pour les manufacturiers des véhicules automobiles.

The ratings 1, 2, or 3 indicate that the quality of annual benchmarks is most reliable, reliable and acceptable respectively.

b) Coverage of the Industry

Coverage is defined as the proportion of the industry represented by the monthly GDP data. Thus industries with good coverage of establishments will have a better rating. For example, manufacturing industries for which monthly shipments and inventories are reported are generally well covered.

Some industries, however, have poorer coverage. For example, data for the real estate industry are obtained from the Canadian Real Estate Association. Although the Association represents a good portion of the profession in Canada, some agents, including several in Quebec, are not members. Furthermore, only items in the Multiple Listing Service (MLS) are recorded by the Association. This represents a coverage problem since there is no supplementary information available to correct for non-members nor for the non-MLS transactions.

The ratings 1, 2, and 3 indicate that the coverage is most reliable, reliable and acceptable respectively.

4. The Transformation of Quality Values

In order to calculate an overall quality indicator for an industry, the score associated with each quality dimension must be between 0% and 100%, where 0% is the lowest quality and 100% is the highest quality.

The values V_{ij} associated with quality dimension j for industry i do not necessarily correspond to this increasing scale from 0% to 100%. A linear transformation is thus used to "normalize" the scale.

For quality dimensions where high quality is indicated by a small value and low quality by a

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement que la qualité des étalons annuels est bien sûre, sûre et acceptable respectivement.

b) La couverture de l'industrie

La couverture se définit par la proportion d'une industrie représentée par les chiffres du PIB mensuel. Ainsi les industries pour lesquelles il y a une bonne couverture des établissements auront une meilleure cote. Par exemple, les industries manufacturières pour lesquelles les établissements rapportent les livraisons et les variations mensuelles des stocks sont en général bien couvertes.

Cependant, certaines industries ont une couverture parfois déficiente. Par exemple, les données pour l'industrie de l'immobilier proviennent de l'Association canadienne des courtiers en immeubles. Quoique l'association représente une bonne partie de la profession au Canada, certains courtiers, dont plusieurs du Québec, n'en font pas partie. De plus, seules les inscriptions sur le service interagence (MLS) sont retenues par l'association. Nous sommes en présence d'un problème de couverture car il n'existe aucune information supplémentaire qui pourrait corriger l'absence des non-membres et des inscriptions autres que celles du service interagence.

Les cotes 1, 2 et 3 signifient respectivement une couverture qui est bien sûre, sûre et acceptable.

4. La transformation des valeurs associées à la qualité

Afin de calculer un indice global de qualité pour une industrie, on exige que la valeur associée à une dimension de qualité soit comprise entre 0% et 100%, 0% étant la qualité inférieure et 100% la qualité supérieure.

Les valeurs associées V_{ij} à une dimension de qualité j pour une industrie i ne correspondent pas nécessairement à cette échelle croissante de 0% à 100%. Il s'agit donc d'utiliser une transformation linéaire qui permette de "normaliser" l'échelle.

Pour une dimension de qualité dont la qualité maximale est indiquée par une petite valeur et la

large value (dispersion for example), the normalized score Q_{ij} is defined as:

$$Q_{ij} = (1 - ((V_{ij} - \min_j) / (\max_j - \min_j))) \times 100 \quad V_{ij} > 0.$$

where \min_j and \max_j are the minimum and maximum scores, across all industries, on dimension j .

In case of outlying values, the absolute maximum is not necessarily chosen, but rather an intermediate value. This intermediate maximum is arbitrarily chosen as the mean plus three standard deviations. If V_{ij} is greater than this "intermediate maximum", a value of $Q_{ij}=0\%$ is assigned.

Without the use of this intermediate maximum, a situation might result where all industries except one might have a high score on a certain dimension. The remaining single industry would have a zero score and the rest would be bunched together at the upper end of the range with little to discriminate between them.

For the purpose of normalizing the scores for bias and dispersion the smaller of the preliminary and first revised "intermediate maximums" was used.

5. Choice of Weights

A weight W_j is associated with each quality dimension j . These weights reflect the importance of that dimension in the overall quality measure for an industry. The relative weight given to each dimension is the same for all industries. The sum of the weights equals 100%.

The choice of the weights reflects our assessment of the priorities of an average user. A greater weight has been given to dimensions that are assessed quantitatively.

Sensitivity analysis indicates that a reasonable redistribution of the weights between dimensions, changes the overall quality ratings only slightly.

qualité minimale par une grande valeur (par exemple, le biais et la dispersion), la valeur de la qualité normalisée Q_{ij} se définit de la façon suivante:

$$Q_{ij} = (1 - ((V_{ij} - \min_j) / (\max_j - \min_j))) \times 100 \quad V_{ij} > 0.$$

où \min_j et \max_j sont les valeurs minimale et maximale de la dimension de qualité j parmi toutes les industries.

Pour des raisons de valeurs aberrantes, on ne choisit pas nécessairement le maximum absolu, mais plutôt une valeur intermédiaire. Le choix arbitraire de ce maximum intermédiaire est déterminé par la moyenne plus la valeur de trois écarts-type. Si V_{ij} est plus grand que ce "maximum intermédiaire", on donne une valeur de $Q_{ij}=0\%$.

Sans ce maximum intermédiaire, il serait possible d'avoir une situation telle que toutes les industries sauf une auraient une grande valeur de qualité pour une certaine dimension. L'industrie isolée aurait une valeur de qualité nulle et le reste des industries seraient groupées avec des valeurs de qualité près de 100% avec peu de possibilités de les distinguer les unes des autres.

Afin de normaliser les valeurs de qualité pour le biais et la dispersion, le plus petit des "maximums intermédiaires" entre les données préliminaires et la première révision a été utilisé.

5. La pondération

Chaque dimension de qualité j se voit associer un poids W_j . Ces poids conditionnent l'importance de la contribution d'une dimension à la valeur globale de qualité pour une industrie. Le poids relatif associé à chaque dimension est le même pour toutes les industries. De plus, la somme des poids égale à 100%.

Le choix des poids reflète notre évaluation des préoccupations d'un utilisateur moyen. Un poids plus important a été accordé aux dimensions pouvant être évaluées quantitativement.

Une étude de robustesse indique qu'une redistribution raisonnable des poids associés aux différentes dimensions de qualité ne change que peu l'évaluation globale des cotes de qualité.

The following weight distribution has been used for this quality assessment.

Quality Dimension	Weight %
<i>Quantitative</i>	
Bias, preliminary data	7.5
Bias, first revision	2.5
Bias, annual benchmark	10.0
Dispersion, preliminary data	7.5
Dispersion, first revision	2.5
Dispersion, annual benchmark	10.0
Residual seasonality, entire series	8.0
Residual seasonality, last 3 years	8.0
MCD (Months for cyclical dominance)	10.7
<i>Non-Quantitative</i>	
Annual Benchmarks	20.0
Industry Coverage	13.3
Total	100.0

Les poids suivants ont été retenus pour cette évaluation de la qualité.

Dimension de qualité	Poids %
<i>Quantitatif</i>	
Biais, donnée préliminaire	7.5
Biais, première révision	2.5
Biais, étalon annuel	10.0
Dispersion, donnée préliminaire	7.5
Dispersion, première révision	2.5
Dispersion, étalon annuel	10.0
Saisonalité résiduelle, entière	8.0
Saisonalité résiduelle, 3 dern. années	8.0
MCD (Mois pour une domination cyclique)	10.7
<i>Non quantitatif</i>	
Étalons annuels	20.0
Couverture de l'industrie	13.3
Total	100.0

6. Quality Ratings

As indicated previously quality measures Q_i between 0% and 100% are obtained for each industry i . These measures are then ranked and transformed into ratings from 1 to 4 (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior) in order to give an overall summary which is easily interpretable by the user.

The conversion from quality measures to ratings is carried out as follows: the quality measures are ranked from the lowest (inferior) to the highest (very reliable); the most extreme quality measures (outliers) are excluded; the remaining measures form an interval which is subdivided into four sub-intervals of equal length; the quality measures which fall into the first sub-interval are given a rating of 4, into the second sub-interval a rating of 3, and so forth; the quality measures which were considered to be outliers have a rating of 4 if they were small and a rating of 1 if they were large.

7. Summary Table

Table A1 is divided into three main sections: the overall quality assessment of monthly GDP at

6. Les cotes de qualité

Tel qu'indiqué précédemment, des mesures de qualité Q_i comprises entre 0% et 100% sont obtenues pour chaque industrie i . Ces mesures de qualité sont ensuite ordonnées et transformées en cotes de 1 à 4, (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible), afin de donner un aperçu global facilement interprétable par l'utilisateur.

La transformation des mesures de qualité en cotes se fait de la façon suivante. Les mesures de qualité sont ordonnées de la plus petite (faible) à la plus grande (bien sûre). Ensuite les mesures de qualité les plus différentes (valeurs aberrantes) sont mises de côté. Celles qui restent forment un intervalle qu'on subdivise en quatre sous-intervalles d'égale longueur. Toutes les mesures de qualité qui tombent dans le premier sous-intervalle ont un cote de 4, dans le deuxième sous-intervalle un cote de 3, et ainsi de suite. Les mesures de qualité considérées comme valeurs aberrantes ont une cote de 4 si elle sont petites et de 1 si elle sont grandes.

7. Le tableau récapitulatif

Le tableau A1 se divise en trois sections principales: l'évaluation globale de la qualité du PIB

factor cost, by industry, in 1981 prices; the scores on the various dimensions which are included in the calculation of the quality ratings; and the scores on concordance of movement.

For a given column in the table, the value associated with a particular industry can be compared directly with the values for other industries. For example the MCD (Months for cyclical dominance) for non-durable manufacturing - G36 is greater than for durable manufacturing - G37 (3 vs 1). On this aspect of the assessment, durable manufacturing is rated better than non-durable manufacturing.

The quality ratings are presented in the first column of the table (1 - Very reliable, 2 - Reliable, 3 - Acceptable and 4 - Inferior). The dimension scores are presented in the second section of the table. A small (large) value indicates good (poor) quality. The third section contains the concordance of movement. Conversely to the section on quality items, a small (large) percentage signifies poor (good) concordance of movement.

mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981, les valeurs des différentes dimensions associées au calcul des cotes de qualité, et les concordances de mouvement.

Pour une colonne donnée du tableau, la valeur associée à une industrie en particulier se compare directement avec la valeur d'une autre industrie. Par exemple, le MCD (le nombre de mois pour une domination de la composante cyclotendancielle sur la composante irrégulière) pour l'industrie des manufacturiers de biens non durables - G36 est plus grand que celui associé à l'industrie des manufacturiers de biens durables - G37 (3 vs 1). Pour cet aspect de l'évaluation de la qualité, l'industrie des manufacturiers de biens durables fait mieux que celle des biens non durables.

Les cotes de qualité se retrouvent dans la première colonne du tableau (1 - Bien sûre, 2 - Sûre, 3 - Acceptable et 4 - Faible). Les items de qualité se retrouvent dans la deuxième section. Une petite (grande) valeur indique une bonne (faible) qualité. La troisième section regroupe les concordances de mouvement. En opposition à la section sur les items de qualité, un petit (grand) pourcentage équivaut à une faible (bonne) concordance de mouvement.

Bibliography

1. Policy Manual, Statistics Canada, March 12, 1986, Section 2.3.
2. Gross Domestic Product by Industry, Statistics Canada, System of National Accounts, Monthly, Catalogue 15-001, June 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, March 1971, Volume 66, Number 333, p. 99-102.
4. The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices, System of National Accounts, Statistics Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "An F-test for the Presence of Residual Seasonality in Table D11 of the X-11 Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, The X11ARIMA/88 Seasonal Adjustment Method - Foundations and User's Manual, Statistics Canada, 1988.
7. Lothian, J. and Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Working Paper, Time Series Research and Analysis Division, Statistics Canada, 1978.

Bibliographie

1. Manuel des politiques, Statistique Canada, 12 mars 1986, Section 2.3.
2. Produit intérieur brut par industrie, Statistique Canada, Système de comptabilité nationale, Mensuel, Catalogue 15-001, Juin 1989.
3. Denton, Frank T., "Adjustment of Monthly or Quarterly Series to Annual Totals: An Approach Based on Quadratic Minimization", Journal of the American Statistical Association, Mars 1971, Volume 66, Numéro 333, p. 99-102.
4. La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants, Système de comptabilité nationale, Statistique Canada, Catalogue 15-202, 1986, p. 28-29.
5. Higginson, John, "Un test de F pour la présence de la saisonnalité résiduelle dans le tableau D-11 du programme X-11 pour la désaisonnalisation.", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1976.
6. Dagum, Estela Bee, "La méthode de désaisonnalisation X11ARMMI/88 - Fondements et guide d'utilisation", Statistique Canada, 1988.
7. Lothian, J. et Morry, M., "A Set of Quality Control Statistics for the X11ARIMA Seasonal Adjustment Program", Cahier de recherche, Division des séries chronologiques, recherche et analyse, Statistique Canada, 1978.

Appendix IV Table
Appendice IV tableau

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
SPECIAL GROUPINGS – AGRÉGATS SPÉCIAUX								
G26	Total economy Ensemble	1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9
G27	Business sector industries Secteur des entreprises	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	1.0
G28	Business sector – goods Secteur des entreprises – biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8
G29	Business sector – services Secteur des entreprises – services	1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.5	1.3
G30	Non-business sector industries Secteur non commercial	2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3
G31	Non-business sector – goods Secteur non commercial – biens	3	0.1	0.0	2.2	1.6	0.9	2.4
G32	Non-business sector – services Secteur non commercial – services	2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3
G33	Goods producing industries Industries productrices de biens	1	0.0	0.0	0.7	0.2	0.3	0.8
G34	Services producing industries Industries productrices de services	1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	1.3
G35	Industrial production Production industrielle	1	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	1.6
G36	Non-durable manufacturing ind. Manufacturiers – biens non durables	1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.8
G37	Durable manufacturing industries Manufacturiers – biens durables	1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.5	2.1
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES								
S01	Agricultural & related services ind Ind agricoles & de services connexes	2	0.9	0.6	3.5	2.9	3.4	4.4
S02	Fishing & trapping industries Ind de la pêche et du piégeage	4	1.5	1.2	2.5	9.8	10.9	6.3
S03	Logging & forestry industries Exploitation forestière	3	0.5	0.4	0.7	2.0	2.7	4.7
S04	Mining, quarrying & oil well ind Mines, carrières & puits de pétrole	1	0.0	0.0	1.5	0.8	0.8	1.9
S04M04	Mining industries Industries des mines	1	0.1	0.1	3.1	1.1	1.6	6.3
S04M04L004	Gold mines Mines d'or	2	0.1	0.0	1.6	1.5	2.6	6.8
S04M04L005	Other metal mines Autres mines de métaux	2	0.2	0.1	5.3	1.9	2.6	10.2
S04M04L006	Iron mines Mines de fer	3	0.5	0.6	2.4	4.5	2.8	10.0
S04M04L007	Asbestos mines Mines d'amiante	3	0.1	0.1	0.0	4.6	3.8	14.0
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos Mines non métal. ex charbon amiante	1	0.1	0.1	1.0	1.4	2.0	2.9

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.15	0.32	1	2.2	1.1	86	86	81	90	100
0.16	0.36	1	2.0	1.1	76	95	86	95	100
0.31	0.61	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.13	0.19	1	2.2	1.0	95	95	86	90	100
0.54	0.89	1	3.0	1.0	81	86	86	90	100
0.39	0.48	7	3.0	1.1	81	76	86	95	80
0.59	0.93	1	3.0	1.0	86	95	90	95	100
0.31	0.59	2	1.9	1.2	95	86	81	95	100
0.10	0.15	1	2.4	1.0	90	100	90	90	100
0.31	0.36	2	1.5	1.0	86	62	81	95	80
0.61	0.24	3	1.4	1.0	71	67	81	86	100
0.16	0.29	1	1.5	1.0	71	86	71	100	100
0.09	0.20	3	2.0	1.0	57	62	67	86	60
0.68	0.67	6	3.0	2.0	48	62	76	90	80
0.21	0.45	4	2.0	2.0	71	76	81	95	80
0.52	0.45	3	2.0	1.0	86	86	86	95	100
0.10	0.29	3	1.7	1.0	62	67	90	86	60
0.22	0.37	3	2.0	1.0	71	71	76	81	100
0.17	0.39	3	2.0	1.0	67	67	71	86	80
0.28	0.64	5	2.0	1.0	86	86	95	100	100
0.27	1.65	8	1.0	1.0	86	86	95	95	60
0.46	0.50	4	1.0	1.0	86	86	86	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S04M04L009	Salt mines Mines de sel	2	0.6	0.0	5.5	5.2	3.0	5.1
S04M04L010	Coal mines Mines de charbon	2	0.7	0.8	6.7	2.6	1.9	8.0
S04M05	Crude petroleum & natural gas Pétrole brut & gaz naturel	2	0.1	0.1	1.0	1.0	1.2	2.6
S04M06	Quarry & sand pit industries Carrières & sablières	4	0.2	0.2	12.0	5.0	5.3	7.8
S04M07	Service related to mineral extract Industries des services miniers	4	1.3	1.3	3.5	15.4	8.2	10.9
S05	Manufacturing industries Industries manufacturières	1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	1.9
S05M08	Food industries Industries des aliments	1	0.3	0.2	1.1	1.0	0.9	2.2
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry) Viande (sauf volaille)	2	0.5	0.6	3.7	1.3	1.5	5.7
S05M08L015	Poultry products industry Industrie de la volaille	1	0.5	0.5	2.9	1.5	1.5	8.9
S05M08L016	Fish products industry Transformation du poisson	3	0.5	0.1	3.3	4.4	6.0	6.2
S05M08L017	Fruit & vegetable industries Industries des fruits & légumes	3	0.6	0.3	4.1	4.4	4.5	5.0
S05M08L018	Dairy products industries Industries laitières	2	0.7	0.6	0.6	2.6	2.1	9.2
S05M08L019	Feed industry Industrie des aliments pour animaux	3	1.9	2.2	5.2	3.9	4.5	7.9
S05M08L020	Vegetable oil mills (exc. Corn Oil) Huiles végétales (sauf de maïs)	4	4.5	4.4	0.2	8.0	9.5	45.1
S05M08L021	Biscuit industry Industrie des biscuits	2	0.5	0.4	2.8	6.8	5.6	7.4
S05M08L022	Bread & other bakery products ind. Pain & autres prod. de boulangerie	1	0.1	0.5	2.2	3.1	2.5	2.4
S05M08L023	Cane & beet sugar industry Sucre de canne & de betterave	4	1.7	1.8	11.9	5.4	5.4	19.0
S05M08L024	Misc. food products industries Produits alimentaires divers	1	0.5	0.5	1.0	1.5	1.7	2.7
S05M09	Beverage industries Industries des boissons	2	0.2	0.2	3.1	3.0	3.4	3.2
S05M09L025	Soft drink industry Industrie des boissons gazeuses	3	0.6	0.3	0.1	5.1	6.5	5.6
S05M09L026	Distillery products industry Ind. des produits de distillation	3	0.2	0.1	2.5	4.9	4.1	4.2
S05M09L027	Brewery products industry Industrie de la bière	3	0.0	0.1	5.6	3.3	3.0	3.0
S05M09L028	Wine industry Industrie du vin	3	1.1	0.6	1.1	6.6	8.0	13.8

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.26	0.42	5	1.0	1.0	81	95	95	95	80
0.57	1.19	4	1.0	1.0	90	95	90	95	80
0.35	1.33	4	2.0	1.0	71	71	86	90	100
2.05	1.77	4	3.0	2.0	81	71	71	90	60
0.26	0.18	4	3.0	1.0	86	95	95	100	80
0.26	0.23	2	1.5	1.0	90	76	86	95	100
0.17	0.49	3	1.3	1.0	67	81	86	90	60
0.19	0.30	5	1.0	1.0	86	95	86	100	40
0.09	0.28	3	1.0	1.0	95	100	95	100	60
0.43	0.87	3	2.0	1.0	86	81	95	100	60
0.14	0.70	5	2.0	1.0	67	81	62	86	60
0.44	0.73	3	1.0	1.0	52	67	71	95	0
0.15	0.29	3	2.0	1.0	62	81	81	90	80
0.15	0.97	2	2.0	1.0	90	90	95	95	40
0.20	0.28	4	1.0	1.0	62	76	76	90	60
0.37	0.66	4	1.0	1.0	71	67	57	100	60
0.35	0.21	5	2.0	1.0	86	81	76	90	40
0.11	0.40	3	1.0	1.0	76	71	62	90	60
0.26	0.43	6	2.0	1.0	57	76	76	86	60
0.71	0.92	4	2.0	1.0	48	57	76	90	80
0.54	0.59	7	2.0	1.0	48	62	81	95	80
0.55	0.44	12	2.0	1.0	71	86	81	90	40
0.90	1.23	3	1.0	1.0	71	90	81	90	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S05M10	Tobacco products industry Industries du tabac	2	0.8	0.9	4.5	2.7	2.2	6.2
S05M11	Rubber products industry Ind. des produits en caoutchouc	1	0.2	0.3	0.2	2.0	1.4	7.1
S05M12	Plastic products industries Produits en matière plastique	1	0.3	0.4	0.2	2.1	1.9	4.0
S05M13	Leather & allied products ind. Ind. du cuir & produits connexes	1	0.1	0.1	2.2	1.6	2.4	2.9
S05M13L032	Leather tanneries Tanneries	2	0.5	0.2	2.0	4.7	2.9	7.8
S05M13L033	Footwear industry Industrie de la chaussure	1	0.4	0.2	2.6	2.1	3.3	4.3
S05M13L034	Misc. Leather & Allied Prod. Ind. Ind. des produits divers en cuir	2	0.6	1.3	1.1	4.6	4.6	5.2
S05M14	Primary textile & textile prod. ind. Ind. textiles & produits textiles	1	0.0	0.1	0.9	2.0	1.8	3.4
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth Fibres chimiques & tissus tissés	2	0.3	0.2	4.9	3.6	3.7	6.9
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry Filature & tissage de la laine	2	1.1	0.7	3.1	3.8	3.8	7.1
S05M14L037	Broad knitted fabric industry Ind. des tissus larges à maille	1	0.6	0.2	1.6	4.0	4.6	6.5
S05M14L038	Misc. textile products industries Ind. des produits textiles divers	1	0.1	0.4	3.3	1.7	2.0	5.1
S05M14L039	Contract textile dyeing & finishing Teinture & finissage prod. textiles	4	0.5	0.5	3.2	3.8	6.2	10.8
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry Tapis, carpettes & moquettes	1	0.4	0.1	0.7	3.9	3.3	9.7
S05M15	Clothing industries Industries de l'habillement	1	0.2	0.2	0.6	1.2	1.3	2.7
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery Ind. de l'habillement sauf bas	1	0.2	0.2	0.6	1.3	1.4	2.8
S05M15L042	Hosiery industry Industrie des bas & chaussettes	1	0.8	0.1	0.4	2.4	1.7	2.5
S05M16	Wood industries Industries du bois	1	0.3	0.3	0.4	1.6	1.3	4.5
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills Scieries, rabotage & bardeaux	2	0.5	0.5	1.7	2.4	2.0	6.2
S05M16L044	Veneer & plywood industries Ind. des placages & contreplaqués	2	0.3	0.2	3.0	1.6	1.6	4.1
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind. Portes, châssis, autres bois ouvrés	1	0.3	0.2	1.6	1.5	1.6	3.6
S05M16L046	Wooden box & coffin industries Ind. des boîtes & cercueils	1	0.1	0.0	1.0	1.8	1.8	6.8
S05M16L047	Other wood industries Autres industries du bois	2	0.7	0.6	1.4	2.7	3.1	8.7

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.38	0.57	4	1.0	1.0	95	100	95	100	80
0.23	1.21	3	1.0	1.0	57	76	57	86	80
0.14	0.45	3	1.0	1.0	71	76	71	95	100
0.65	0.08	4	1.0	1.0	81	67	76	90	80
0.32	0.46	4	1.0	1.0	81	100	86	95	100
0.85	0.13	3	1.0	1.0	90	81	81	95	80
0.28	0.24	12	1.0	1.0	81	90	95	95	60
0.43	0.10	3	1.1	1.0	52	71	67	95	80
0.57	0.33	3	1.0	1.0	57	67	86	90	80
0.11	0.37	3	1.0	1.0	76	62	90	90	100
0.24	0.29	3	1.0	1.0	71	76	86	90	100
0.12	1.52	4	1.0	1.0	86	81	90	100	60
0.58	1.07	3	3.0	1.0	86	67	86	95	100
0.34	0.31	2	1.0	1.0	62	81	90	100	100
0.08	0.63	3	1.0	1.0	86	67	71	86	100
0.10	0.64	4	1.0	1.0	81	67	67	86	80
0.36	0.40	4	1.0	1.0	67	86	90	100	80
0.19	0.19	3	1.8	1.0	57	57	71	95	100
0.23	0.19	4	2.0	1.0	81	76	86	100	100
0.40	0.43	4	2.0	1.0	95	95	86	100	100
0.15	0.46	2	1.0	1.0	81	57	86	90	100
0.67	1.13	3	1.0	1.0	86	90	81	90	60
0.05	0.21	2	2.0	1.0	67	81	71	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S05M17	Furniture & fixture industries Meubles & articles d'ameublement	1	0.2	0.0	1.5	1.1	1.0	4.0
S05M17L048	Household furniture industries Industrie des meubles de maison	1	0.1	0.0	2.5	2.1	1.7	5.4
S05M17L049	Office furniture industries Industrie des meubles de bureau	1	0.7	0.4	0.1	2.3	2.4	3.4
S05M17L050	Other furniture & fixture ind. Autres ind. de meubles & articles	1	0.1	0.1	0.3	2.5	2.0	5.2
S05M18	Paper & allied products industries Ind. du papier & produits connexes	1	0.2	0.2	1.0	0.6	0.6	1.9
S05M18L051	Pulp & paper industries Industries des pâtes et papier	1	0.2	0.2	1.7	0.7	0.6	2.6
S05M18L052	Asphalt roofing industry Ind. du papier-toiture asphalté	3	0.7	0.6	5.0	5.1	5.8	17.5
S05M18L053	Paper box & bag industries Boîtes en carton et sacs en papier	2	0.7	0.6	2.1	2.3	2.1	2.7
S05M18L054	Other converted paper products ind. Aut. produits en papier transformé	2	0.2	0.0	2.7	2.7	3.2	8.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind. Imprimerie, édition & ind. connexes	1	0.0	0.2	1.5	0.8	0.6	1.5
S05M19L055	Printing & publishing ind. Imprimerie & édition	2	0.1	0.2	0.9	1.0	0.8	1.4
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery Clichage, composition & reliure	3	0.2	0.2	9.5	2.6	2.2	11.4
S05M20	Primary metal industries Première transformation des métaux	1	0.1	0.0	1.8	0.6	0.7	3.9
S05M20L057	Primary steel industries Industries sidérurgiques	1	0.3	0.3	0.5	1.4	1.9	7.3
S05M20L058	Steel pipe & tube industry Ind. des tubes & tuyaux d'acier	3	1.1	0.9	13.2	6.9	7.0	16.4
S05M20L059	Iron foundries Fonderies de fer	2	0.9	0.9	4.2	4.9	5.3	7.9
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind. Fonte & affinage métaux non ferreux	2	0.3	0.1	2.7	1.4	1.0	9.0
S05M20L061	Aluminum rolling, casting, & extru. Laminage & moulage de l'aluminium	2	0.4	0.4	1.8	5.6	3.8	2.9
S05M20L062	Copper rolling, casting & extruding Laminage, moulage et ext. du cuivre	1	0.8	1.1	0.5	4.4	6.6	11.8
S05M20L063	Other metal rolling, casting ext. Laminage, moulage de d'autres métaux	3	1.5	0.6	3.5	2.9	3.5	19.8
S05M21	Fabricated metal product industries Fabrication des produits en métal	1	0.0	0.1	0.7	0.7	0.9	1.4
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind. Chaudières & éléments de charpente	1	0.2	0.5	0.2	2.2	2.7	1.9
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind. Produits d'architecture en métal	1	0.3	0.5	1.7	2.2	1.9	0.9

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.10	0.08	3	1.0	1.0	76	76	86	90	100
0.33	0.18	2	1.0	1.0	76	81	81	90	100
0.13	0.16	3	1.0	1.0	81	62	67	95	100
0.19	0.40	3	1.0	1.0	71	81	86	90	100
0.92	0.37	5	1.0	1.0	90	67	81	95	80
0.83	0.30	5	1.0	1.0	95	81	76	100	80
0.49	1.48	4	1.0	1.0	71	86	90	90	40
0.45	0.60	5	1.0	1.0	90	81	86	95	80
0.45	0.23	8	1.0	1.0	67	67	76	95	80
0.48	0.42	3	2.0	1.0	62	76	81	95	100
0.63	0.72	3	2.0	1.0	48	76	86	100	100
0.27	0.26	4	2.0	1.0	71	71	90	100	80
0.17	0.22	3	1.5	1.0	76	81	86	95	100
0.26	0.26	4	1.0	1.0	81	71	81	81	80
0.17	0.30	2	1.0	1.0	71	95	90	95	100
0.10	0.25	2	2.0	1.0	76	86	76	81	100
0.19	0.32	4	2.0	1.0	76	71	90	95	80
0.11	0.24	3	1.0	1.0	76	86	81	90	100
0.17	0.35	2	1.0	1.0	57	76	62	90	80
0.23	0.31	3	2.0	1.0	71	81	86	100	100
0.08	0.15	2	1.1	1.0	62	71	71	95	100
0.14	0.16	3	1.0	1.0	86	90	76	95	100
0.13	0.50	3	1.0	1.0	57	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry – Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias – Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite								
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals Emboutissage & matriçage des métaux	1	0.0	0.4	2.2	3.2	2.8	4.5
S05M21L067	Wire & wire products industries Fil métallique & ses produits	1	0.5	0.0	1.8	2.1	1.9	4.1
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries Articles de quincaillerie	1	0.9	0.6	0.3	2.4	2.8	3.0
S05M21L069	Heating equipment industry Industrie du matériel de chauffage	2	3.1	3.1	0.2	6.1	7.0	9.2
S05M21L070	Machine shops industry Ateliers d'usinage	2	0.3	0.4	1.2	2.3	2.2	2.5
S05M21L071	Other metal fabricating industries Autres ind. de produits en métal	1	0.3	0.4	1.1	1.1	1.9	5.0
S05M22	Machinery industries Industries de la machinerie	1	0.2	0.4	2.1	2.0	2.0	4.5
S05M22L072	Agriculture implement industry Industrie des instruments aratoires	2	0.5	0.3	12.3	6.7	6.3	14.4
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment Equip. commercial de réfrigération	2	0.7	1.2	5.7	5.4	5.7	5.0
S05M22L074	Other machinery & equipment ind. Autre machinerie & équipement	1	0.2	0.5	1.1	1.9	1.8	4.2
S05M23	Transportation equipment industries Industries du matériel de transport	1	0.2	0.1	1.3	1.1	1.2	2.6
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	2	0.1	0.1	1.8	1.7	1.7	13.4
S05M23L076	Motor vehicle industry Industrie des véhicules automobiles	3	0.3	0.1	4.1	2.8	2.7	15.7
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry Carrosseries de camions & remorques	1	0.1	0.0	0.3	2.7	3.5	7.0
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories Pièces & accessoires pour véhicules	1	0.2	0.1	1.3	1.6	1.5	2.1
S05M23L079	Railroad rolling stock industry Ind. du matériel ferroviaire roulant	1	0.1	0.0	1.0	2.0	1.8	5.7
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry Construction, réparation de navire	3	0.1	0.0	4.2	2.3	2.1	7.7
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind. Ind. diverses du matériel transport	3	1.8	0.8	0.7	6.4	5.3	10.4
S05M24	Electrical & electronic products Prod. électriques & électroniques	1	0.0	0.1	0.6	1.7	1.9	3.5
S05M24L082	Small electrical appliance industry Petits appareils électriques	2	0.2	0.1	1.3	3.6	2.4	5.2
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.) Gros appareils (électriques ou non)	1	1.2	0.5	0.8	4.4	4.8	6.0
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers Phonographes, récepteurs radio & tv	4	1.6	1.1	9.9	7.6	8.5	8.2
S05M24L085	Electronic equipment industries Industrie du matériel électronique	2	0.1	0.1	4.2	2.5	3.3	4.7

**TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981**

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.23	0.11	3	1.0	1.0	67	67	67	95	100
0.34	0.75	3	1.0	1.0	62	86	81	90	100
0.24	0.44	3	1.0	1.0	76	43	90	95	100
0.29	0.61	3	1.0	1.0	76	95	86	95	100
0.30	1.31	3	2.0	1.0	100	76	86	100	100
0.32	0.16	4	1.0	1.0	95	71	81	100	60
0.45	0.44	3	1.0	1.0	52	86	81	86	100
0.10	0.41	1	1.0	1.0	71	81	95	100	40
0.28	0.49	4	1.0	1.0	86	81	95	95	60
0.51	0.42	3	1.0	1.0	57	86	76	90	100
0.28	0.77	3	2.0	1.0	90	76	86	100	80
0.27	0.20	1	2.0	1.0	86	95	90	100	100
0.47	0.94	4	2.0	1.0	100	100	95	100	80
0.13	0.21	3	1.0	1.0	90	90	86	95	80
0.13	0.37	2	2.0	1.0	81	81	95	100	100
0.49	1.09	2	1.0	1.0	81	86	95	90	80
0.37	0.22	2	3.0	1.0	57	86	95	100	60
0.05	0.38	3	2.0	1.0	67	67	71	100	40
0.07	0.28	1	1.6	1.0	86	86	76	95	100
0.72	0.67	7	1.0	1.0	52	90	76	95	60
0.11	0.13	2	1.0	1.0	81	76	62	95	100
0.26	0.76	2	2.0	1.0	71	76	86	86	100
0.28	1.17	3	2.0	1.0	62	67	67	86	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S05M24L086	Office, store & business machines Ordinateurs & autre mach. de bureau	2	0.1	0.4	9.6	3.3	3.8	13.1
S05M24L087	Communications, energy wire & cable Fils & câbles, élect./communication	1	0.3	0.1	1.2	2.9	3.0	3.8
S05M24L088	Battery industry Industrie des accumulateurs	2	0.3	0.2	7.3	6.7	6.5	10.8
S05M24L089	Other elect. & electronic products Autres prod. élect. & électroniques	1	0.1	0.2	3.1	2.0	1.8	2.9
S05M25	Non-metallic mineral products ind. Produits minéraux non métalliques	1	0.1	0.1	0.5	1.5	1.3	3.6
S05M25L090	Clay products industry Industrie des produits en argile	2	0.0	0.4	3.5	7.6	8.6	10.4
S05M25L091	Cement industry Industrie du ciment	2	0.2	0.0	3.6	2.2	2.2	8.6
S05M25L092	Concrete products industries Industries des produits en béton	1	0.9	0.9	2.2	3.0	2.6	2.8
S05M25L093	Ready-mix concrete industry Industrie du béton préparé	1	0.5	0.5	0.3	2.6	2.2	5.0
S05M25L094	Glass & glass products industries Verre & articles en verre	1	0.1	0.0	0.7	2.2	2.0	4.9
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products Divers prod. minéraux non métal.	1	0.4	0.4	1.7	2.5	2.1	4.3
S05M26	Refined petroleum & coal products Prods raffinés de pétrole & charbon	2	0.2	0.4	1.7	2.0	1.7	3.4
S05M27	Chemical & chemical products ind. Industries chimiques	1	0.0	0.1	1.2	0.8	0.9	7.2
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec Prods chimiques d'usage indust. nca	2	0.4	0.2	2.8	1.6	1.8	10.9
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry Mat. plastique & résine synthétique	2	1.0	0.5	0.5	3.3	3.0	16.2
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry Prod. pharmaceutiques & médicaments	1	0.9	0.7	1.2	2.7	2.3	1.8
S05M27L100	Paint & varnish industry Industrie des peintures & vernis	1	0.4	0.1	0.6	3.5	3.0	9.5
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry Savons & composés de nettoyage	1	0.5	0.4	2.5	1.9	2.3	4.0
S05M27L102	Toilet preparations industry Industrie des produits de toilette	2	0.1	0.2	1.5	2.9	2.1	10.5
S05M27L103	Chemical & chemical products nec Industries chimique nca	4	0.1	0.3	11.8	5.1	4.8	16.4
S05M28	Other manufacturing industries Autres industries manufacturières	1	0.1	0.1	2.1	1.7	1.7	4.2
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind. Bijouterie & orfèvrerie	3	0.1	0.4	1.7	3.2	3.1	13.9
S05M28L105	Sporting goods & toy industries Ind. des articles de sport & jouets	2	0.3	0.7	5.8	5.3	6.2	10.8

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.13	0.44	1	2.0	1.0	76	76	86	95	100
0.53	0.63	3	1.0	1.0	57	67	90	100	100
0.18	0.63	3	1.0	1.0	90	86	95	95	60
0.20	0.86	4	1.0	1.0	62	67	71	90	100
0.32	0.91	2	1.0	1.0	67	76	71	100	100
0.16	1.61	2	1.0	1.0	81	67	95	86	80
0.57	1.43	6	1.0	1.0	90	95	95	95	60
0.08	0.19	3	1.0	1.0	52	67	71	90	100
0.40	0.42	3	1.0	1.0	81	86	67	100	100
0.42	0.72	2	1.0	1.0	67	76	76	86	100
0.65	0.41	4	1.0	1.0	67	62	81	100	100
0.12	0.65	7	2.0	1.0	95	90	81	90	80
0.13	0.82	3	1.6	1.0	71	90	90	90	80
0.22	0.24	3	2.0	1.0	67	62	81	100	40
0.18	1.12	3	1.0	1.0	67	86	90	86	80
0.26	0.69	4	1.0	1.0	81	90	95	90	100
0.30	0.73	3	1.0	1.0	71	90	81	95	100
0.39	0.63	3	1.0	1.0	90	95	95	100	60
0.31	0.34	4	2.0	1.0	81	81	76	90	60
0.48	1.34	3	2.0	1.0	43	71	86	90	60
0.32	0.26	2	1.8	1.0	67	71	62	100	80
0.41	1.42	3	2.0	1.0	76	86	86	95	60
0.33	0.86	2	1.0	1.0	76	67	76	95	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S05M28L106	Sign and display industry Industrie des enseignes et étalages	2	0.5	0.4	5.6	2.1	3.1	6.6
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric Dalles, linoléum & tissus enduits	2	0.1	0.1	2.3	9.3	8.1	10.8
S05M28L108	Other manufacturing industries nec Aut. industries manufacturières nca	1	0.1	0.1	1.1	1.9	1.9	4.2
S06	Construction industries Industries de la construction	3	0.0	0.0	1.6	1.7	2.0	2.4
S06M29L109	Repair construction Réparation (construction)	3	0.1	0.1	1.4	1.0	1.0	3.6
S06M29L110	Residential construction Construction domiciliaire	2	0.0	0.1	0.1	1.4	1.8	4.8
S06M29L111	Non-residential bldg. constr. Bâtiments autres que domiciliaires	2	0.2	0.0	1.8	2.7	2.5	1.6
S06M29L112	Road, highway & airstrip const. Const. routes & pistes d'atter.	4	1.4	1.4	3.3	7.5	6.7	5.3
S06M29L113	Gas & oil facility construction Const. inst. gasif. & pétroli.	4	0.1	0.2	3.3	2.3	3.1	9.0
S06M29L114	Dams & irrigation projects Barrages & projets d'irrigation	4	0.5	0.5	1.2	4.8	5.5	12.1
S06M29L115	Railway & telephone, tigrph const Const. ch. de fer, télégr., téléphone	4	0.6	1.6	7.3	4.0	5.7	15.3
S06M29L116	Other engineering construction Autres travaux de génie	4	1.0	0.9	7.8	7.6	8.3	3.1
S06M29L117	Construction, other activities Construction, autres activités	4	0.3	0.3	2.1	2.5	2.5	6.5
S07	Transportation & storage industries Ind. du transport et entreposage	2	0.3	0.3	2.4	1.3	1.2	2.4
S07M30	Transportation industries Industries du transport	2	0.4	0.3	2.8	1.5	1.3	2.8
S07M30L118	Air transport & services incidental Transp. aérien & services relatifs	1	0.0	0.0	4.2	2.7	2.8	2.7
S07M30L119	Railway transport & rel. services Transp. ferroviaire & services rel.	3	0.9	0.8	3.5	3.7	3.3	4.5
S07M30L120	Water transport & rel. services Transp. par eau & services rel.	4	2.8	2.4	5.9	9.0	7.7	10.0
S07M30L121	Truck transport industries Industries du camionnage	2	0.2	0.2	1.9	0.9	0.8	5.0
S07M30L122	Urban transit system industry Ind. du transport en commun urbain	1	0.1	0.2	3.7	1.2	0.8	2.5
S07M30L123	Interurban & rural transit systems Transp. en commun interurbain/rural	3	0.7	0.5	0.3	3.1	2.5	3.3
S07M30L124	Taxicab industry Industrie du taxi	3	0.1	0.1	1.9	0.4	0.3	4.6
S07M30L125	Other transport & serv. to transp. Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	3	0.1	0.1	4.5	0.5	0.5	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.25	0.29	3	2.0	1.0	90	71	76	100	60
0.14	0.39	3	1.0	1.0	81	76	76	95	60
0.16	0.21	3	2.0	1.0	62	62	67	90	80
0.06	0.35	2	3.0	1.8	57	48	71	95	80
0.10	0.69	1	3.0	3.0	90	90	95	100	100
0.18	0.32	2	3.0	1.0	67	57	86	100	100
0.14	0.20	3	3.0	1.0	57	71	81	90	100
0.20	0.45	3	3.0	2.0	43	52	90	81	80
0.26	0.55	2	3.0	3.0	95	90	100	100	100
0.04	0.69	2	3.0	3.0	62	62	71	95	60
0.88	2.49	4	3.0	3.0	67	76	71	90	60
0.18	0.66	3	3.0	2.0	62	52	67	90	80
0.11	0.73	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100
0.45	0.84	2	1.9	1.4	71	81	81	90	100
0.47	0.79	2	1.9	1.5	57	67	76	86	100
0.46	0.47	4	1.0	1.0	71	86	95	90	80
0.51	0.65	3	2.0	1.0	57	86	76	95	80
0.25	0.23	5	2.0	2.0	48	67	76	90	40
0.21	0.19	2	2.0	2.0	52	57	76	86	100
0.40	0.33	4	1.0	1.0	76	76	100	100	40
0.56	1.30	5	2.0	1.0	81	86	90	95	80
0.44	2.86	2	3.0	1.0	90	86	95	100	80
0.07	0.41	1	3.0	2.0	90	95	95	90	100

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite								
S07M30L126	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues, & ponts	4	0.2	0.1	5.5	1.8	2.1	9.9
S07M31	Pipeline transport industries Ind. du transport par pipelines	2	0.2	0.1	0.2	1.7	1.2	3.6
S07M32	Storage & warehousing industries Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	3	0.8	0.7	1.8	4.7	5.0	5.8
S08	Communication industries Industries des communications	1	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	1.4
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind. Ind. de la diffusion des télécom.	2	0.4	0.4	3.5	2.2	1.7	2.3
S08M33L130	Telecommunication carriers & other Télécommunications transmission/aut	1	0.0	0.0	0.1	0.9	0.8	1.8
S08M33L131	Postal service industry Industries des service postaux	3	0.9	0.9	5.4	2.9	2.7	4.2
S09	Other utility industries Aut. industries de services publics	1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.6	2.9
S09M34L132	Electric power systems industry Industrie de l'énergie électrique	1	0.1	0.0	0.4	0.6	0.7	2.1
S09M34L133	Gas distribution systems industry Industrie de la distribution de gaz	2	0.1	0.1	0.4	1.8	2.5	7.4
S09M34L134	Other utility industries nec Autres ind. de services publics nca	2	0.5	0.5	1.5	2.1	2.1	2.4
S10	Wholesale trade industries Industries du commerce de gros	1	0.2	0.2	2.2	1.9	1.7	1.9
S11	Retail trade industries Industries du commerce de détail	1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7
S12	Finance insurance & real est. ind. Finances, ass. & aff. immobilières	1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	1.3
S12M37	Finance & real estate industries Ind. financières et immobilières	2	0.1	0.1	1.6	0.5	0.6	3.2
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst. Banques, caisses d'épargne aut inst.	2	0.0	0.0	1.2	1.3	1.6	2.9
S12M37L138	Trust, other finance & real estate Soc. fiduciaire aut. agents fin. immob.	2	0.2	0.1	2.1	0.8	0.9	3.4
S12M38	Insurance industries Industries des assurances	3	0.9	1.0	7.7	3.4	3.6	6.5
S12M39	Govt. royalties on nat. resources Redevances gouv. sur ressources nat.	1	0.1	0.2	2.5	0.9	0.9	2.4
S12M40	Owner occupied dwellings Immeubles occupés par propriétaire	3	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.2
S13	Community, business, person. serv. Serv. socio-cult. commer. & pers.	1	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	2.2
S13M41	Business service industries Ind. des services aux entreprises	1	0.1	0.1	0.9	0.8	1.0	6.1
S13M41L142	Other business service industries Aut. ind. des serv. aux entreprises	3	0.2	0.2	2.7	1.5	1.4	15.0

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement					
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative							
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark	
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %	
0.95	2.57	4	3.0	2.0	100	90	100	100	80	
0.53	0.40	3	2.0	1.0	81	90	90	95	80	
0.45	0.87	6	2.0	1.0	81	76	90	95	80	
0.49	0.90	1	2.0	1.0	86	86	95	95	80	
0.69	0.61	4	2.0	1.0	52	67	86	90	80	
0.56	0.84	1	2.0	1.0	95	100	100	100	80	
0.94	0.85	5	2.0	1.0	81	81	76	95	40	
0.46	1.00	4	1.1	1.0	86	86	90	95	80	
0.40	0.71	3	1.0	1.0	81	90	95	95	80	
0.61	0.58	4	2.0	1.0	81	71	62	90	40	
0.46	1.59	2	2.0	1.0	67	86	86	90	80	
0.17	0.16	2	2.0	1.0	62	86	81	90	100	
0.43	0.42	3	2.0	1.0	86	86	90	90	100	
0.35	0.64	1	2.5	1.0	81	86	76	86	100	
0.36	0.65	2	2.2	1.0	81	86	86	95	80	
0.15	1.53	1	3.0	1.0	95	95	90	95	80	
0.40	0.67	2	2.0	1.0	71	76	81	95	100	
0.25	1.05	1	3.0	1.0	67	86	71	90	80	
0.13	0.40	3	2.0	1.0	76	76	86	100	60	
2.97	46.10	1	3.0	1.0	100	100	100	100	100	
0.11	0.16	1	2.2	1.0	71	67	90	90	80	
0.21	0.31	1	2.4	1.0	71	62	90	95	60	
0.09	0.14	1	3.0	1.0	62	71	81	95	40	

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry
at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assess- ment Évalu- ation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin								
S13M41L143	Professional business services Serv. professionnels aux entrepris.	2	0.1	0.1	3.7	2.2	2.4	0.9
S13M41L144	Advertising services Services de publicité	2	1.7	1.8	4.3	3.8	4.4	5.3
S13M42	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.1	0.1	1.8	0.6	0.6	3.1
S13M43	Health services industry Ind. des services de soins de santé	2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	3.5
S13M43L146	Hospitals Hôpitaux	3	0.9	1.0	4.1	2.0	2.3	4.2
S13M43L147	Other health services Aut. ind. des serv. de soins de santé	2	0.0	0.0	0.3	0.4	0.5	3.6
S13M44	Accommodation & food service ind. Hébergement & restauration	2	0.0	0.0	1.6	0.5	0.4	0.6
S13M45	Amusement & recreational services Serv. de divertissements et loisirs	3	0.2	0.1	0.8	1.7	1.8	5.7
S13M45L149	Motion picture & video industries Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	2	0.1	0.1	1.0	7.6	7.0	4.6
S13M45L150	Other amusement & recreational services Autre serv. de divert. & de loisir	3	0.3	0.2	1.1	1.6	1.6	6.0
S13M46	Personal & household service ind. Ind. des serv. personnels & domest.	1	0.3	0.3	0.7	0.7	0.8	2.6
S13M46L151	Laundries & cleaners Blanchissage et nettoyage à sec	2	0.1	0.1	3.8	0.8	1.0	3.7
S13M46L152	Other personal services Autres services personnels	1	0.4	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8
S13M47	Other service industries Autres industries des services	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9
S13M47L153	Photographers Photographes	3	0.9	0.9	1.5	1.9	2.3	5.9
S13M47L154	Misc. service industries Industries des services divers	1	0.3	0.4	1.6	1.4	1.4	3.9
NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL								
S17	Mining industries Industries des mines	4	4.3	5.1	0.1	25.0	12.2	9.8
S18	Manufacturing industries Industries manufacturières	4	0.5	0.5	4.4	2.2	2.4	9.1
S19	Forestry services industry Industrie des services forestiers	3	0.7	0.8	1.1	2.0	2.3	7.8
S20	Transportation industries Industries du transport	3	0.2	0.2	0.6	0.7	1.0	2.3
S20M54L165	Other transport industries Autres industries du transport	3	0.1	0.0	1.4	2.0	2.2	6.4
S20M54L166	Highway & bridge maintenance ind. Entretien des routes, rues & ponts	2	0.3	0.2	1.0	0.9	1.0	3.2

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non–Quantitative – Non–quantitative						
F–Test Entire Series	F–Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
0.18	0.47	5	2.0	1.0	71	62	90	95	80
0.07	0.47	1	2.0	1.0	71	81	95	100	80
0.45	0.83	3	3.0	1.0	67	67	100	100	60
1.23	4.14	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60
0.90	1.11	2	2.0	1.0	71	81	90	90	60
1.19	4.17	1	2.0	1.0	48	62	86	86	60
0.34	1.68	3	2.0	1.0	57	90	95	100	100
0.29	1.22	3	2.9	1.0	95	81	95	90	80
0.45	0.52	2	2.0	1.0	62	52	95	100	60
0.33	0.90	3	3.0	1.0	81	86	90	95	80
0.13	0.70	1	2.0	1.0	86	95	90	95	100
0.46	0.55	3	2.0	1.0	52	38	86	95	60
0.11	0.87	1	2.0	1.0	95	95	95	95	100
0.07	0.22	1	2.0	1.0	81	71	90	90	40
1.01	0.82	3	2.0	1.0	76	57	90	95	80
0.06	0.26	1	2.0	1.0	86	76	90	90	40
0.54	0.69	12	3.0	1.0	76	90	100	100	80
0.21	0.84	1	3.0	3.0	100	100	100	100	100
0.29	0.29	2	3.0	1.0	62	67	81	86	40
0.59	1.13	3	3.0	1.0	52	48	81	90	40
0.37	0.65	3	3.0	1.0	62	71	81	86	40
0.37	0.99	3	3.0	1.0	57	62	86	86	60

TABLE A1. Quality Assessment of Monthly Gross Domestic Product by Industry at Factor Cost at 1981 Prices

Code	Industry — Industrie	Quality Assessment Évaluation de la qualité	Dimension of Quality					
			Bias — Biais			Dispersion		
			Preliminary	First Revision	Benchmark	Preliminary	First Revision	Benchmark
			Préliminaire	Première révision	Étalon	Préliminaire	Première révision	Étalon
			%	%	%	%	%	%
NON-BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR NON COMMERCIAL — fin								
S21	Communication industries Industries des communications	3	0.1	0.1	1.9	3.0	1.4	4.3
S22	Water systems industry Industrie de la distribution d'eau	3	0.1	0.1	3.4	0.7	0.7	3.8
S23	Insurance & other finance industry Assurance & aut. agents financiers	4	0.2	0.2	0.5	1.1	1.1	4.4
S24	Government service industries Ind. des services gouvernementaux	2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3
S24M59L171	Defence services Services de défense	3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4
S24M59L172	Other federal government services Aut. services de l'admin. fédérale	2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.6
S24M59L173	Provincial government services Services des admin. provinciales	2	0.2	0.2	0.0	0.6	0.5	0.8
S24M59L174	Local government services Services des admin. locales	2	0.0	0.1	0.5	0.4	0.4	0.5
S25	Community & personal services Serv. socio-culturels & personnels	2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5
S25M58	Business service industries Ind. des services aux entreprises	4	0.3	0.3	6.7	3.9	3.7	12.1
S25M60	Educational service industries Ind. des services d'enseignement	2	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	1.1
S25M61	Health & social service industries Serv. de soins de santé & sociaux	1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.9
S25M61L176	Hospitals Hôpitaux	1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.5	0.2
S25M61L177	Institutional, social services Établ. de soins & services sociaux	2	0.3	0.3	1.1	0.9	0.7	2.1
S25M61L178	Other health & social services Aut. services soin de santé/sociaux	3	0.2	0.2	2.3	0.5	0.5	4.6
S25M62	Amusement & other service ind. Divertissements & autres services	4	0.5	0.5	5.3	1.7	1.6	6.6
S25M63	Personal, household & other serv. Serv. person., domestiques & autres	3	0.2	0.2	0.5	1.4	1.5	3.4
S25M63L180	Private households Ménages	3	0.2	0.2	0.4	1.1	1.1	4.4
S25M63L181	Religious organizations Organisations religieuses	3	0.1	0.1	0.7	1.4	1.3	5.5
S25M63L182	Other non-profit organizations Aut. organisations sans but lucratif	4	0.6	0.6	3.2	2.4	2.7	5.5

TABLEAU A1. Évaluation de la qualité du produit intérieur brut mensuel par industrie
au coût des facteurs aux prix de 1981

Dimension de qualité					Concordance of Movement – Concordance de mouvement				
Seasonal Adjustment – Désaisonnalisation			Non-Quantitative – Non-quantitative						
F-Test Entire Series	F-Test Last 3 years	MCD	Annual Benchmark	Industry Coverage	Preliminary	First Revision	Second Revision	Third Revision	Benchmark
Test F série complète	Test F dernières 3 années	MCD	Étalon annuel	Couverture de l'industrie	Préliminaire %	Première révision %	Deuxième révision %	Troisième révision %	Étalon %
1.07	0.93	4	3.0	1.0	86	100	95	100	80
0.72	0.92	2	3.0	1.0	52	52	81	86	40
0.47	0.47	2	3.0	3.0	76	76	86	95	100
0.74	0.54	2	3.0	1.0	86	81	71	100	100
1.29	1.63	1	3.0	1.0	90	90	86	95	80
0.39	1.83	3	3.0	1.0	76	95	86	90	100
0.67	0.51	3	3.0	1.0	71	81	81	95	80
0.23	0.99	2	3.0	1.0	71	76	90	100	100
0.24	0.78	1	3.0	1.0	71	71	86	90	100
0.07	0.86	1	3.0	2.0	67	90	81	95	20
0.44	0.81	2	3.0	1.0	57	76	71	81	60
0.10	0.37	1	3.0	1.0	62	81	90	86	100
0.13	0.45	1	3.0	1.0	62	67	86	90	100
0.22	0.30	2	3.0	1.0	67	81	95	100	100
0.98	2.32	1	3.0	1.0	62	76	95	90	80
0.22	1.97	2	3.0	2.0	48	62	90	90	60
1.06	4.96	2	2.5	1.2	81	90	95	90	100
1.36	9.78	2	2.0	1.0	81	90	90	95	100
0.92	1.94	2	3.0	1.0	95	90	90	95	80
0.93	1.11	2	3.0	2.0	76	90	95	100	60

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

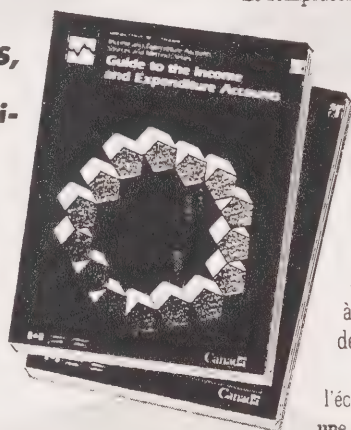
Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6



Pour
comprendre
l'économie
canadienne



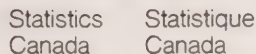
Statistics Canada

[illegible]

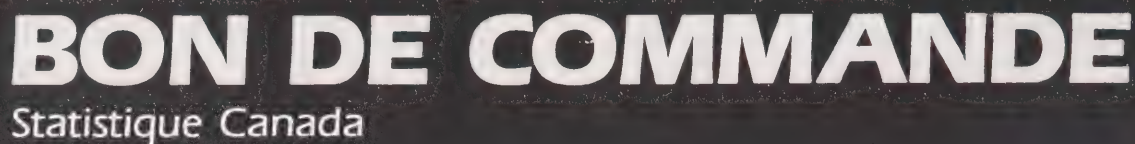
SUBTOTAL	
DISCOUNT (if applicable)	
GST (7%) (Canadian clients only)	
GRAND TOTAL	

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte

 VISA☐ MasterCard


N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

 Paiement inclus

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada — Publications.

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

☐ N° du bon de commande

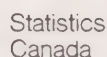
(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Canada

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

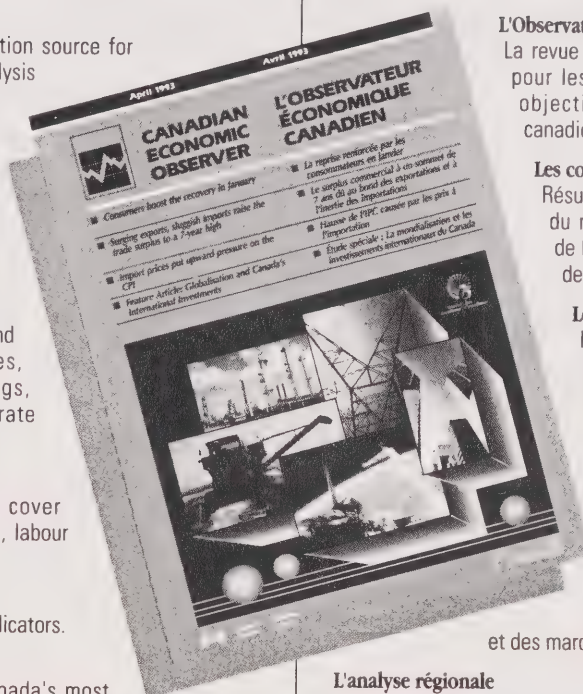
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But **Perspectives** is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

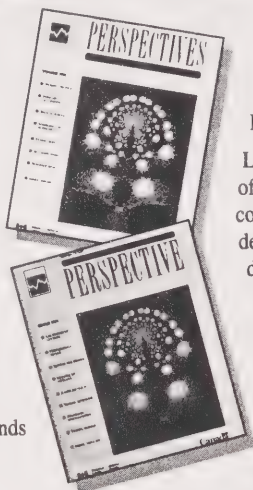
- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.



S'abonner à **L'emploi et le revenu en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:

Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord. Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard): 613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier :

Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

July 1993



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

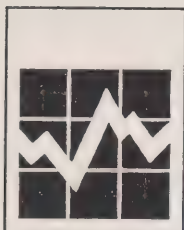
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

July 1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juillet 1993

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually
United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually
Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Octobre 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année
États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année
Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 7

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Informations Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

July 1993

Monthly Overview

The economy slipped in July as weakness in manufacturing and mining led a 0.2% drop in Gross Domestic Product at Factor Cost. The decline followed a slowdown, from 0.5% average monthly growth in the first three months of the year to 0.2% in the April to June period. Output of services edged up 0.1% in July; goods production fell 1.0%, its third decline since April. Manufacturing has been a major contributor to the weakness in the goods sector in recent months and in July, this was augmented by a drop in mining output.

Goods Producing Industries

Declines in manufacturing and mining were responsible for most of the weakness in goods production in July, but lower output in forestry, construction and fishing augmented these cutbacks. Gains in utilities and agriculture moderated the decline.

Manufacturing output fell 1.2% led by a 2.0% drop in the production of durable goods. Producers of transportation equipment cut back the most. Manufacturers of primary metal products and electrical and electronic products also recorded sizeable declines. Production of non-durable goods edged down 0.3%, but the decline was widespread as eight of 12 industry groups recorded lower output. Petroleum refiners and tobacco producers accounted for most of the weakness.

Manufacturers of transportation equipment reduced output 3.5%, their third cutback in the last four months. Motor vehicle parts manufacturers slashed output 8.0% after a reduction of 3.0% in May and 0.8% in June. Output of miscellaneous transportation equipment

Faits saillants

Juillet 1993

Revue mensuelle

L'économie glisse en juillet alors que la fabrication et les mines dominent une baisse de 0,2% du Produit intérieur brut au coût des facteurs. La baisse fait suite à un ralentissement de la croissance de 0,5%, en moyenne, au cours des trois premiers mois de l'année, à 0,2% d'avril à juin. La production de services progresse légèrement de 0,1% en juillet tandis que la production de biens chute de 1,0%, un troisième recul depuis avril. La fabrication a fortement contribué à la faiblesse dans le secteur des biens au cours des derniers mois et, en juillet une diminution dans la production minière ajoute à la faiblesse.

Industries productrices de biens

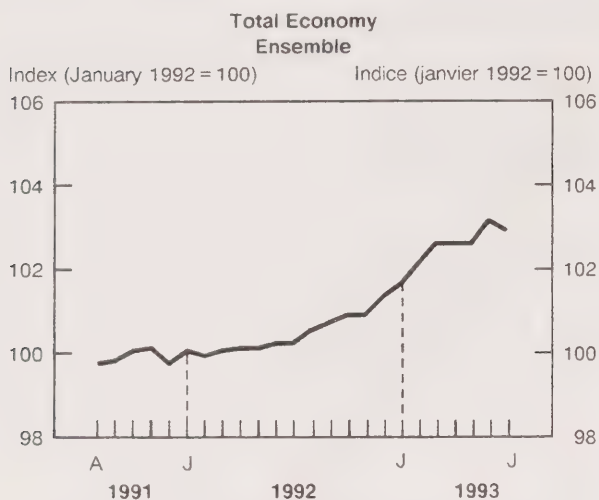
Tandis que des baisses dans la fabrication et les mines sont grandement responsables de la faiblesse dans la production de biens en juillet, une production moindre dans l'exploitation forestière, la construction et les pêcheries ajoute au recul. Des gains dans les services publics et l'agriculture modèrent la baisse.

La production manufacturière chute de 1,2%, dominée par une diminution de 2,0% de la production de biens durables. Les producteurs de matériel de transport coupent le plus. Les fabricants de produits en métaux de première transformation et de produits électriques et électroniques enregistrent aussi des baisses appréciables. La production de biens non durables diminue faiblement de 0,3%, mais le recul est généralisé alors que huit parmi 12 groupes d'industries enregistrent une production moindre. Les raffineurs de pétrole et les producteurs de produits du tabac sont grandement responsables de la faiblesse.

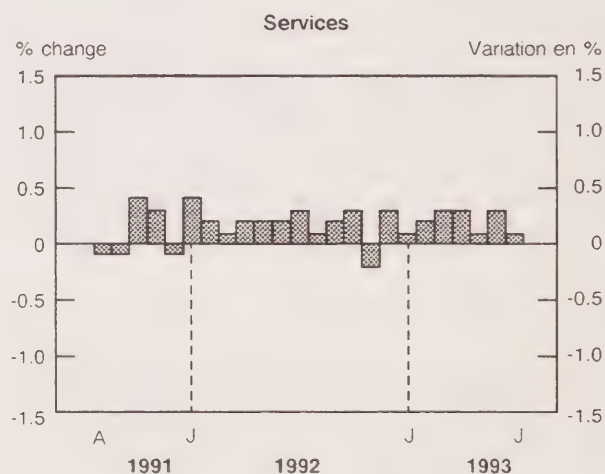
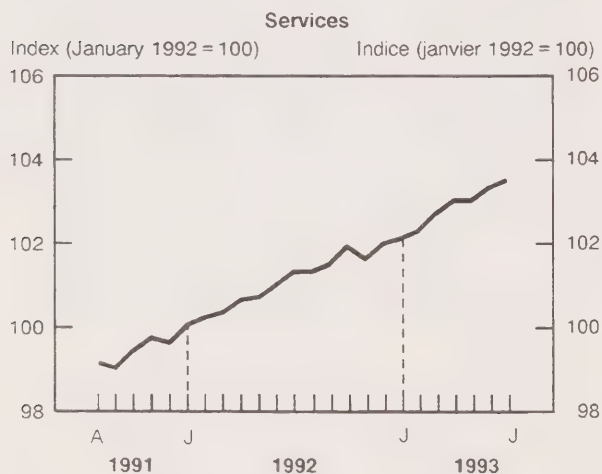
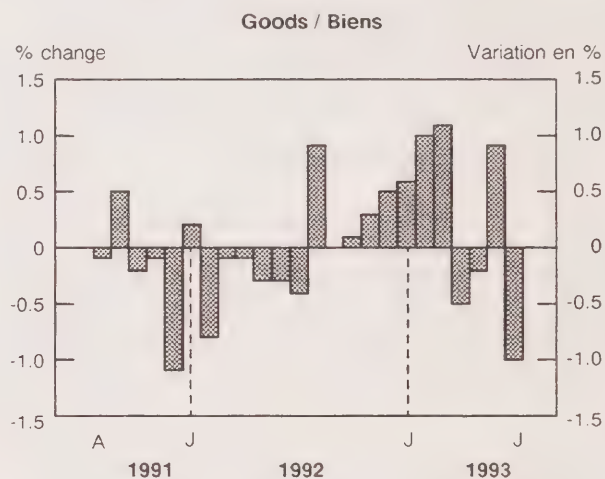
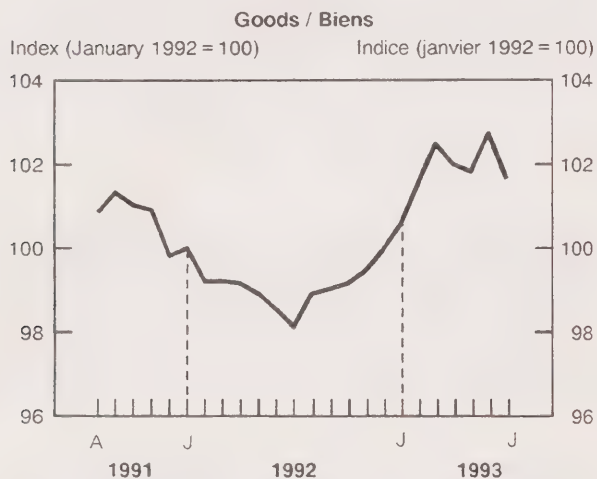
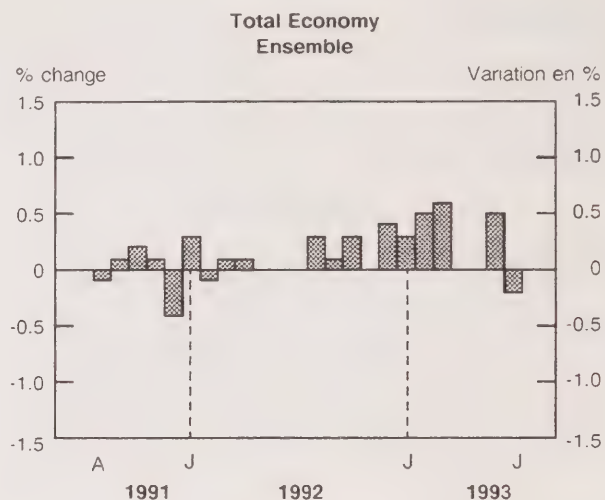
Les fabricants de matériel de transport réduisent la production de 3,5%, leur troisième diminution au cours des quatre derniers mois. Les fabricants de pièces automobiles abaissent fortement leur production de 8,0% après des réductions de 3,0% en mai et 0,8% en juin. La production d'équipement

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



rose sharply as production of snowmobiles began one month earlier this year. Also, output of truck and bus bodies and trailers increased sharply, and has grown an average of 3.2% a month since January 1993.

Producers of primary metals lowered output 2.9%, the fourth decline in the last five months. Manufacturers of iron and steel reduced production 4.8% following several decreases. Demand in foreign markets and by the Canadian automobile industry has slumped recently. A temporary shutdown caused foundry output to tumble 21.0%. Other shutdowns and a permanent closure have been announced for the coming year.

Production of electrical and electronic products fell 2.1%, mostly reflecting a 3.2% drop in the production of electronic equipment. Production of office machinery was also reduced. Shipments abroad of telecommunications equipment, electronic parts, and office machinery fell in July.

Output of petroleum products recorded a 5.7% decline after increasing 3.7% in June. Lower production of motor gasoline and diesel fuel were responsible for most of the weakness. Sales by service station operators have slipped recently.

Output of mining tumbled 3.8% following several monthly increases. Drilling activity receded to its April-May level after dominating the gains in mining so far this year. The prior advance in drilling was largely attributable to the royalty holiday program in Alberta, which was extended twice and terminated July 31. Despite the decline, drilling activity remained 46.3% higher than the fourth quarter of 1992 when the program was introduced. Production of potash also fell substantially as exports slumped in July. Producers of crude oil and natural gas increased output 1.0% as a decline in crude was more than offset by an increase in natural gas. Demand for natural gas abroad picked up in June and July.

de transport divers s'accroît fortement alors que la fabrication de motoneiges débute un mois plus tôt cette année. Aussi, la fabrication de carrosseries de camions et remorques augmente fortement, et s'est accrue, en moyenne, de 3,2% par mois depuis janvier 1993.

Les fabricants de métaux de première transformation diminuent la production de 2,9%, une quatrième baisse au cours des cinq derniers mois. Les fabricants de produits sidérurgiques réduisent la production de 4,8% faisant suite à plusieurs baisses. La demande sur les marchés étrangers et par l'industrie canadienne de l'automobile s'est détériorée considérablement récemment. Une fermeture temporaire fait chuter de 21,0% la production dans les fonderies. D'autres fermetures et une fermeture permanente sont annoncées pour la prochaine année.

La production de produits électriques et électroniques recule de 2,1%, reflétant surtout une baisse de 3,2% dans la production d'équipement électronique. La production d'ordinateurs et machines de bureau est aussi réduite. Les livraisons à l'étranger d'équipement de télécommunications, pièces électroniques, et ordinateurs et machines de bureau diminuent en juillet.

La production de produits pétroliers enregistre une baisse de 5,7% après un accroissement de 3,7% en juin. Une production moindre d'essence et diesel est grandement responsable de la faiblesse. Les ventes par les opérateurs de stations-service ont faibli récemment.

L'exploitation minière chute de 3,8% faisant suite à plusieurs hausses mensuelles. Le forage revient à son niveau d'avril-mai après avoir dominé les gains dans les mines depuis le début de l'année. La forte progression dans le forage est fortement attribuable au programme réduisant les redevances en Alberta, qui fut prolongé deux fois, et terminé le 31 juillet. Malgré la baisse, le forage demeure 46,3% supérieur au quatrième trimestre de 1992 lorsque le programme a été introduit. La production de potasse diminue aussi de façon substantielle alors que les exportations chutent en juillet. Les producteurs de pétrole brut et gaz naturel accroissent la production de 1,0% alors qu'une baisse dans le pétrole est plus que compensée par une hausse dans le gaz naturel. La demande à l'étranger pour le gaz naturel reprend en juin et juillet.

Output of forestry dropped 1.7%, its third consecutive monthly decrease. Lower exports of lumber and weakness in residential construction curbed demand. Employment in forestry also declined considerably in the last three months.

Construction activity slipped 0.2% dominated by another decline in residential construction. Home builders built fewer single- and double-dwellings and fewer apartments, but built more row dwellings. Despite increased sales of new homes in June and July, the stock of newly completed and unoccupied single and double dwellings remained high. Combined with a sluggish recovery in employment and weakness in starts last spring, this suggests that residential construction will remain weak for the rest of the third quarter. Non-residential and engineering construction advanced 0.3% and 0.5% respectively.

Output of utilities rose 1.6% following a 2.5% increase in June. Production of electricity advanced 1.7% due to higher domestic and foreign demand. Imports of electricity fell considerably for a second consecutive month.

Services Producing Industries

Output of services inched ahead 0.1%, and has advanced in each of the last eight months. A rebound in retail trade contributed most to the widespread gain. Declines in community, business and personal services, and government services moderated the increase.

After weakening in May and June, retail sales rebounded 1.0% in July. Retail sales were 3.9% higher than their level a year earlier, but have risen only 0.9% since last January. Motor vehicle dealers accounted for half the overall gain, while retailers of furniture and appliances also contributed. Sales by department stores fell, extending a downtrend evident since July 1992.

L'exploitation forestière diminue de 1,7%, une troisième baisse mensuelle consécutive. Des exportations plus faibles de bois-d'oeuvre et la faiblesse dans la construction résidentielle ralentissent la demande. L'emploi dans l'exploitation forestière recule aussi considérablement au cours des trois derniers mois.

L'activité de la construction diminue légèrement de 0,2% dominée par un autre recul dans la construction résidentielle. Les constructeurs d'habitations construisent moins d'unités unifamiliales et semi-détachées de même que d'appartements, mais augmentent la construction de maisons en rangées. Malgré une hausse des ventes de maisons neuves en juin et juillet, le stock de maisons unifamiliales et semi-détachées nouvellement complétées mais inoccupées demeure élevé. Combiné à une reprise stagnante dans l'emploi et la faiblesse dans les mises en chantier le printemps dernier, ceci suggère que la construction résidentielle va demeurer faible pour le reste du troisième trimestre. La construction non résidentielle et les travaux de génie avancent de 0,3% et 0,5% respectivement.

Les services publics s'accroissent de 1,6% faisant suite à une augmentation de 2,5% en juin. La production d'électricité progresse de 1,7% en raison d'un accroissement de la demande domestique et étrangère. Les importations d'électricité chutent considérablement pour un deuxième mois consécutif.

Industries productrices de services

La production de services progresse légèrement de 0,1%, et a augmenté au cours de chacun des huit derniers mois. Un rebond dans le commerce de détail contribue le plus au gain généralisé. Des baisses dans les services socio-culturels, commerciaux et personnels et dans les administrations publiques modèrent cette croissance.

Après un affaiblissement en mai et juin, les ventes au détail rebondissent de 1,0% en juillet. Les ventes au détail sont de 3,9% plus élevées qu'un an plus tôt, mais progressent de 0,9% seulement depuis janvier dernier. Les concessionnaires de véhicules automobiles sont responsables de la moitié du gain total, et les détaillants de meubles et appareils ménagers contribuent également. Les ventes des grands magasins diminuent, prolongeant une tendance à la baisse amorcée en juillet 1992.

Wholesale trade rose 0.6%, its third consecutive monthly gain. After slowing in April and May, sales of machinery and equipment improved in June and July. Wholesalers of motor vehicles also contributed to the gain, but lower sales of food, beverages and tobacco products moderated the advance.

Transportation and storage services rose 0.7% following a similar increase in June. Output of pipelines jumped 6.6% as throughput of natural gas advanced 6.8%. Exports of natural gas were strong for a second consecutive month. Transportation services fell 0.5% reflecting weakness in rail, water, and truck transportation. The weakness in rail transport was widespread but most evident in lower hauling of iron ore, grain and coal products.

Output of communications accelerated to 0.8% following increases of 0.1% in May and 0.3% in June. Telecommunication carriers posted a 0.8% gain due to higher revenues from long distance services, which had remained almost unchanged during the first six months of 1993.

Finance, insurance and real estate inched ahead 0.1% after gains averaging 0.4% the previous three months. Trust, other finance and real estate edged up 0.2%, a gain similar to June's but much smaller than in the previous four months. Stock exchanges and mutual funds continued to grow rapidly aided by low interest rates on bank deposits. Securities brokers' activity also advanced reflecting an increase in new bonds issued by provincial governments and federal government as well as corporations.

Community, business and personal services fell 0.6% following a 0.5% increase in June. Amusement services dropped 4.6%, mainly because of lower attendance at spectator sports events and lower activity by lottery corporations. Business services dropped 0.5% as computer, professional and miscellaneous business services recorded similar declines in dollar terms.

Le commerce de gros augmente de 0,6%, une troisième hausse mensuelle consécutive. Les ventes de machinerie et équipement s'améliorent en juin et juillet après avoir ralenti en avril et mai. Les grossistes en véhicules automobiles contribuent également au gain, mais des ventes moins élevées d'aliments, breuvages et produits du tabac modèrent la croissance.

Le transport et l'entreposage s'accroît de 0,7% et fait suite à un gain semblable en juin. La production des pipelines bondit de 6,6%, alors que le débit de gaz naturel augmente de 6,8%. Les exportations de gaz naturel sont importantes pour un deuxième mois de suite. Les transports diminuent de 0,5%, reflétant des baisses dans le transport ferroviaire, par eau et le camionnage. La faiblesse dans le transport ferroviaire est généralisée, mais les baisses dans les chargements de minerais de fer, céréales et charbon sont plus évidentes.

Les services de communications accélèrent à 0,8%, faisant suite à des gains de 0,1% en mai et de 0,3% en juin. Les entreprises de transmission de télécommunications affichent un gain de 0,8% en raison de revenus accrus provenant des appels interurbains qui sont restés pratiquement inchangés durant les six premiers mois de 1993.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent légèrement de 0,1% après avoir augmenté de 0,4% en moyenne les trois mois précédents. Les fiducies et autres entreprises financières et immobilières montent légèrement de 0,2%, un gain semblable à juin mais beaucoup plus faible que lors des quatre mois précédents. Les places boursières et les fonds mutuels poursuivent leur ascension rapide bénéficiant de taux d'intérêt moins élevés sur les dépôts bancaires. L'activité des courtiers en valeurs mobilières progresse, reflétant une hausse dans l'émission de nouvelles obligations par les administrations fédérale et provinciales de même que pour les entreprises.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels diminuent de 0,6%, faisant suite à une hausse de 0,5% en juin. Les services de divertissements reculent de 4,6%, en raison principalement de baisses dans l'assistance aux événements sportifs et dans l'activité des corporations de loteries. Les services aux entreprises diminuent de 0,5% alors que les services d'informatique, professionnels et autres services divers enregistrent des baisses monétaires semblables.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	512166.0	515691.1			
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418884.4	422669.4			
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	171262.6	172393.4			
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247621.8	250276.0			
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93281.6	93021.6			
G31	Non-business sector – goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	975.8	953.8			
G32	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial – services	1993	92305.8	92067.8			
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	172238.4	173347.2			
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	339927.6	342343.8			
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128561.4	129351.2			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	41852.2	42160.2			
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49642.3	49265.1			
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	11652.7	12064.2			
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	774.4	834.4			
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3289.4	3269.0			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20424.9	21765.3			
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5650.3	5720.5			
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1593.5	1522.4			
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1979.6	1982.0			
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	436.6	435.0			
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	87.9	86.7			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	471.9	513.0			

**TABLÉ 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509511.7	511991.9	514994.5	514958.6	514780.3	517334.3	516045.2					
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	416150.5	418715.9	421786.9	421767.8	421854.7	424385.8	423192.2					
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169536.1	171217.3	173034.5	172140.9	171758.6	173280.8	171512.1					
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246614.4	247498.6	248752.4	249626.9	250096.1	251105.0	251680.1					
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93361.2	93276.0	93207.6	93190.8	92925.6	92948.5	92853.0					
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	967.4	975.8	984.2	957.8	951.8	951.8	971.0					
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92393.8	92300.2	92223.4	92233.0	91973.8	91996.7	91882.0					
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170503.5	172193.1	174018.7	173098.7	172710.4	174232.6	172483.1					
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	339008.2	339798.8	340975.8	341859.9	342069.9	343101.7	343562.1					
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127188.2	128444.9	130051.0	129018.3	128680.3	130355.1	128664.6					
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41787.8	41489.9	42278.8	42031.5	42257.9	42191.1	42076.0					
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	49022.3	49596.4	50308.3	49520.4	48979.6	49295.2	48312.5					
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11379.3	11729.6	11849.1	11971.9	12069.9	12150.8	12223.2					
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	821.1	699.1	803.0	870.6	832.0	800.6	769.2					
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3352.6	3257.8	3196.6	3143.8					
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19882.3	20474.2	20918.1	21274.2	21482.7	22539.1	21688.5					
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5657.0	5660.5	5633.5	5649.3	5685.5	5826.6	5519.4					
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1630.3	1578.7	1571.5	1536.8	1530.8	1499.6	1486.4					
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1934.7	1998.4	2005.6	1999.6	1980.4	1966.0	1815.8					
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	507.8	425.0	377.0	408.2	439.4	457.4	459.8					
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	89.1	81.9	92.7	91.5	74.6	93.9	92.7					
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	477.9	434.8	503.0	507.8	500.6	530.5	409.6					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	138.4	145.2			
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	942.5	1036.2			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12593.7	13157.2			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	506.9	524.6			
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1674.0	2363.1			
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91494.5	91425.2			
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9020.2	9161.8			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1117.5	1112.3			
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	485.2	489.2			
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	566.8	671.2			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1045.5	1041.5			
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1500.4	1498.4			
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	454.7	463.5			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	799.7	804.5			
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2449.6	2465.9			
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2466.7	2499.1			
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	892.2	896.2			
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	240.5	256.9			
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1235.8	1243.0			
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	582.4	578.0			
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1181.5	1208.3			
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1914.0	1959.2			
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	312.2	313.0			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	136.8	134.4	136.8	142.8	156.0	151.2					
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	873.2	1004.9	949.3	968.6	1016.9	1123.2	1103.9					
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12280.0	12637.2	12863.9	13085.7	12976.6	13409.4	13537.7					
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	507.7	514.9	516.1	523.4	534.2	520.9					
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1447.3	1668.8	1905.8	2023.1	2297.2	2768.9	2110.5					
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90810.1	91086.3	92587.1	91551.9	91237.5	91486.3	90388.5					
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8993.0	8943.8	9123.8	9055.3	9199.0	9231.1	9207.6					
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1147.9	1099.9	1104.7	1089.1	1111.9	1135.9	1126.3					
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	490.4	479.6	496.4	491.6	498.8					
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	568.0	533.3	599.1	603.9	667.2	742.6	681.6					
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1019.5	1045.9	1071.2	1050.8	1042.3	1031.5	1089.2					
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1498.8	1507.2	1495.2	1478.4	1506.0	1510.8	1468.8					
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	455.9	455.9	460.7	464.3	465.5	443.9					
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	798.5	778.1	822.5	802.1	805.7	805.7	794.9					
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2446.0	2435.1	2467.6	2466.3	2494.0	2437.5	2502.5					
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2487.1	2455.9	2457.2	2446.3	2529.2	2521.9	2566.4					
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	927.8	866.6	882.2	870.2	911.0	907.4	937.4					
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	240.5	239.3	241.7	253.7	256.1	260.8	284.8					
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1220.6	1255.4	1231.4	1224.2	1257.8	1247.0	1235.0					
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	589.6	572.8	584.8	584.8	558.4	590.8	522.5					
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1160.7	1193.1	1190.7	1178.7	1226.7	1219.5	1208.7					
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1908.4	1883.2	1950.4	1945.6	1969.6	1962.4	1990.0					
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.8	308.6	324.2	313.4	309.8	315.8	312.2					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.3	219.7			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1931.3	1931.3			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	766.7	753.5			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	125.9	123.5			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	622.1	653.3			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	156.9	143.6			
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2159.8	2169.0			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2046.7	2053.9			
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	113.1	115.1			
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5080.2	4995.2			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3090.5	3008.2			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	471.8	419.8			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	933.8	980.3			
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	491.5	491.1			
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1273.1	1282.3			
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	492.8	508.4			
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	298.1	282.1			
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7610.2	7599.0			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5946.1	5955.7			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	711.6	712.8			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	718.6	700.2			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4810.3	4758.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	218.5	229.3	220.9	217.3	220.9	220.9					
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1938.5	1935.0	1920.5	1938.5	1925.2	1930.2	1926.5					
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.1	767.1	765.9	761.1	756.3	743.1	757.5					
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	145.5	121.5	110.6	122.7	122.7	125.1	122.7					
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	612.9	624.9	628.5	647.7	653.7	658.6	634.5					
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	158.1	156.9	155.7	148.4	140.0	142.4	147.2					
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2112.5	2173.9	2193.1	2165.4	2202.7	2139.0	2130.5					
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	1996.2	2057.6	2086.4	2049.1	2090.0	2022.7	2011.8					
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	116.3	116.3	106.7	116.3	112.7	116.3	118.7					
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4955.0	5118.2	5167.5	5012.8	5015.2	4957.6	4993.2					
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2991.4	3140.1	3140.1	3015.4	3034.6	2974.6	3017.8					
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	484.6	464.2	466.6	429.4	404.2	425.8	443.8					
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	909.3	922.6	969.5	973.1	988.7	979.1	952.6					
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	479.9	499.1	495.5	499.1	491.9	482.3	488.0					
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1255.9	1263.1	1300.3	1275.1	1267.9	1303.9	1329.1					
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	478.0	490.0	510.4	500.8	506.8	517.6	516.4					
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	302.5	288.1	303.7	289.3	272.5	284.5	282.1					
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7665.9	7460.7	7704.1	7688.7	7548.1	7560.2	7617.6					
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	6001.3	5802.2	6034.9	6031.3	5904.1	5931.8	5997.7					
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	734.8	708.4	719.2	710.8	706.0					
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	721.8	717.0	717.0	701.4	706.2	693.0	708.6					
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4799.5	4780.3	4851.1	4794.7	4749.1	4731.2	4683.1					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4342.9	4288.9			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	467.4	469.4			
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7621.5	7410.1			
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2988.4	2720.2			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	543.8	552.2			
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	467.9	434.7			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2689.3	2753.7			
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5499.7	5556.9			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	837.0	861.0			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	613.8	651.0			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1311.1	1199.9			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	464.2	502.7			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	828.7	845.5			
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	207.2	235.5			
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	628.9	649.3			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	608.8	612.0			
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2986.0	3170.7			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	425.0	422.6			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	93.3	94.5			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2467.7	2653.6			
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14501.1	14026.3			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2243.6			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3730.6	3666.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4323.7	4322.5	4382.5	4318.9	4279.3	4268.6	4224.1					
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	475.8	457.8	468.6	475.8	469.8	462.6	459.0					
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7612.9	7669.4	7582.1	7424.0	7381.0	7425.4	7210.9					
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3036.7	3048.7	2879.9	2808.0	2690.7	2661.9	2533.8					
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	547.4	548.6	535.3	558.3	548.6	549.8	554.6					
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	469.1	471.5	463.1	417.5	423.5	463.1	365.9					
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2648.4	2676.1	2743.3	2686.9	2767.3	2806.9	2814.1					
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5457.4	5469.3	5572.5	5512.8	5534.6	5623.2	5548.7					
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.8	832.2	843.0	840.6	869.4	873.0	885.0					
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	589.4	621.8	630.2	653.0	648.2	651.8	639.8					
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1319.9	1281.5	1331.9	1233.5	1186.7	1179.5	1153.1					
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	447.0	460.2	485.4	489.1	504.7	514.3	547.9					
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	820.7	826.7	838.7	825.5	837.5	873.4	859.0					
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	219.3	201.2	201.2	225.4	243.6	237.5	229.0					
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	612.1	636.1	638.5	640.9	638.5	668.5	630.1					
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	613.2	609.6	603.6	604.8	606.0	625.2	604.8					
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2829.8	3050.9	3077.3	3133.8	3177.1	3201.2	3142.3					
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6	400.2					
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	93.7	96.1	96.1	94.9	92.5	98.5					
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2319.1	2533.0	2551.0	2611.1	2655.6	2694.1	2643.6					
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14261.2	14551.8	14690.2	14350.5	13825.4	13903.1	13417.2					
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2235.6	2184.0					
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3580.4	3766.9	3844.5	3802.7	3536.2	3661.7	3640.2					

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	334.2	360.3			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6826.5	6485.3			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	545.6	540.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	433.3	436.1			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	302.1	293.8			
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8254.2	8310.7			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	166.2	163.4			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	252.8	249.2			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	177.0	172.1			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3319.5	3289.3			
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2305.6	2379.5			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	513.6	502.8			
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.1	86.5			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1433.4	1467.9			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2245.9	2323.9			
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	341.0	370.8			
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	252.0	279.7			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	327.4	346.3			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	556.2	548.6			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	676.6	698.2			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2105.0	2091.8			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7758.4	7891.2			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2347.9	2412.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	328.9	337.4	336.2	354.2	365.1	361.5	396.4					
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6665.3	6835.3	6978.8	6634.2	6435.4	6386.4	5872.8					
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4	552.0					
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	436.1	433.7	440.9	430.1	437.3	428.9					
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	317.7	306.9	281.8	300.9	296.2	284.2	342.9					
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8257.7	8101.6	8403.3	8311.9	8279.9	8340.4	8167.9					
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	164.2	160.6	154.6					
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	251.2	250.0	257.3	259.7	246.4	241.6	241.6					
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	181.8	166.1	183.0	179.4	167.3	169.7	186.7					
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3306.4	3287.8	3364.4	3228.3	3301.1	3338.5	3231.9					
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2357.4	2230.8	2328.5	2381.5	2350.2	2406.8	2374.3					
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	502.0	492.4	546.4	521.2	496.0	491.2	475.6					
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	87.3	88.5	82.5					
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1405.0	1424.2	1471.0	1492.7	1467.4	1443.5	1420.7					
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2190.6	2218.3	2328.9	2309.8	2321.9	2339.9	2339.9					
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	334.2	342.6	346.3	369.2	371.6	371.6	378.8					
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	236.8	241.6	277.7	283.7	274.1	281.3	284.9					
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	316.9	329.0	336.2	331.4	351.9	355.5	357.9					
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	547.0	544.6	577.0	532.6	560.2	553.0	567.4					
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	670.6	698.2	710.2	682.6	701.8	682.6					
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2090.6	2102.6	2121.8	2082.2	2058.3	2135.0	2012.7					
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7738.2	7680.0	7857.1	7837.9	7981.8	7854.0	7898.2					
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2368.3	2362.3	2313.1	2398.2	2395.8	2443.8	2427.0					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	817.1	817.5			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1953.5	1912.6			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	491.3	500.1			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	420.9	430.9			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	450.3	478.0			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1277.5	1339.6			
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2180.6	2188.9			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	139.4	143.8			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	334.1	342.1			
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	285.6	281.5			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	56.3	54.7			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1365.2	1366.8			
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27960.6	27828.4			
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7436.7	7187.7			
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22159.8	22357.8			
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17889.3	17814.6			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2275.8	2265.0			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3855.4	3851.4			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1112.6	1085.0			
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6668.5	6678.9			
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1025.5	992.3			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	146.2	145.0			
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3621.0	3863.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	797.5	835.9	823.9	825.1	803.5	795.1					
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1921.4	1910.6	2028.4	1913.0	1979.1	1845.7	1975.5					
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	484.1	487.7	502.1	494.9	505.7	499.7	500.9					
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	417.3	423.3	422.1	434.1	430.5	428.1	434.1					
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	456.3	435.8	458.7	468.3	479.2	486.4	484.0					
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1272.9	1262.8	1296.8	1305.5	1366.4	1346.8	1281.6					
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2201.8	2153.8	2186.2	2189.7	2176.6	2200.5	2163.3					
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.2	142.6	135.4	140.2	142.6	148.6	139.0					
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	336.5	325.8	340.1	347.3	331.7	347.3	359.3					
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	275.5	285.2	276.7	292.4	275.5	269.5					
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	56.7	55.5	56.7	56.7	54.3	53.1	53.1					
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1354.4	1368.8	1368.8	1355.6	1376.0	1342.4					
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27857.1	28023.3	28001.4	27885.3	27870.4	27729.5	27682.3					
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7516.4	7431.1	7362.6	7369.8	7228.1	6965.1	6817.3					
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21881.8	22257.0	22340.7	22267.5	22326.2	22479.7	22626.9					
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17770.0	17953.7	17944.1	17815.7	17782.2	17845.9	17757.1					
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2291.0	2282.6	2253.7	2263.4	2264.6	2267.0	2282.6					
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3789.0	3885.0	3892.2	3855.0	3858.6	3840.6	3755.5					
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1089.4	1053.5	1112.2	1083.4					
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6609.3	6686.1	6710.2	6654.9	6681.3	6700.6	6680.1					
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1013.1	1025.1	1038.3	999.9	989.1	987.9	991.5					
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	144.6	149.4	144.6	149.4	145.8	139.9	135.1					
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3476.5	3657.3	3729.1	3787.8	3866.9	3935.2	4193.9					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	1993	649.6	679.9			
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19294.5	19315.0			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1979.5	1967.1			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15009.2	15083.2			
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15666.2	15206.9			
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13355.9	12932.9			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1779.1	1735.2			
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.2	538.8			
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	31034.4	31070.0			
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30648.9	30906.6			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83810.5	85423.7			
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36582.3	37802.0			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9694.3	9724.3			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26888.0	28077.7			
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3260.6	3227.0			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5011.7	5089.6			
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.9	39305.1			
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60673.7	61202.9			
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21238.9	21555.6			
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9169.2	9431.9			
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.3	1027.5			
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11405.8	11345.5			
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	167.9	167.2			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11499.3	11579.7			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné au taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	635.3	646.0	667.5	664.0	677.1	698.6	675.9					
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19273.3	19354.9	19255.3	19278.2	19299.8	19367.0	19513.4					
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1971.1	1987.9	1979.5	1973.5	1968.7	1959.1	1967.5					
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15132.0	15256.8					
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15528.4	15908.6	15561.6	15234.4	15008.3	15377.9	15616.6					
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13241.4	13590.8	13235.4	12956.9	12790.0	13051.7	13270.2					
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1756.6	1791.0	1789.8	1739.9	1673.5	1792.2	1806.4					
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	540.0					
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30973.5	31066.0	31063.6	30793.3	31021.5	31395.1	31590.9					
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30805.7	30538.8	30602.2	30981.6	30973.3	30765.0	31075.0					
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83051.8	83660.1	84719.6	85166.0	85399.0	85706.0	85828.6					
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36041.5	36432.7	37272.7	37612.3	37875.2	37918.4	37978.4					
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9685.1	9687.5	9710.3	9704.3	9722.3	9746.3	9748.7					
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26356.4	26745.2	27562.4	27908.0	28152.9	28172.1	28229.7					
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3245.0	3269.0	3267.8	3263.0	3225.8	3192.2	3266.6					
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4922.6	4989.7	5122.8	5110.8	4993.3	5164.7	5077.2					
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39179.9	39304.7	39430.7	39506.4					
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60628.3	60621.8	60771.0	61140.3	61076.3	61392.2	61045.3					
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21138.5	21206.9	21371.3	21461.3	21564.3	21641.2	21523.6					
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9064.0	9169.6	9274.0	9366.4	9459.9	9469.5	9433.6					
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1029.5	1030.7					
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11448.1	11404.6	11364.7	11340.1	11323.2	11373.2	11333.5					
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2					
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11449.2	11539.4	11509.3	11628.1	11551.3	11559.7	11584.9					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4097.6	4132.4			
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4505.7	4556.9			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	797.0	813.8			
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6900.1	7005.3			
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	116.4	88.4			
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0			
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	404.5	399.7			
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1996.6			
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.7	76.3			
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.4	805.4			
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6			
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34125.6	33916.0			
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4080.4	4034.4			
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10588.7	10551.9			
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10635.3	10552.5			
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8821.2	8777.2			
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54572.8	54551.6			
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2			
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27543.2	27565.2			
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21531.2	21518.0			
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13984.0	13983.2			
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0			
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4002.4	3973.2			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4181.2	4052.4	4059.2	4178.3	4031.8	4187.2	3995.2					
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4487.3	4504.1	4525.7	4546.1	4543.7	4580.9	4596.5					
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	794.2	797.8	799.0	813.4	814.6	813.4	826.6					
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6896.9	6888.5	6914.9	6960.5	7034.9	7020.5	6980.9					
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.8	112.8	123.6	94.8	81.6	88.8	102.0					
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0					
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	398.9					
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1955.9	1940.3					
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7					
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	803.0	810.2	803.0	809.0					
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6					
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34196.8	34118.8	34061.2	34033.6	33888.4	33826.0	33786.9					
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4090.0	4081.6	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	4002.4					
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10579.9	10560.7	10563.1	10553.5	10539.1	10530.0					
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10494.5					
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8760.0	8763.6	8760.0					
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54592.0	54572.8	54553.6	54562.0	54490.0	54602.8	54547.6					
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2					
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27564.0	27536.4	27529.2	27544.8	27541.2	27609.6	27657.6					
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21529.2	21536.4	21528.0	21530.4	21478.8	21544.8	21471.6					
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13987.2	13938.0					
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0					
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3974.8	3953.2	3923.2					

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

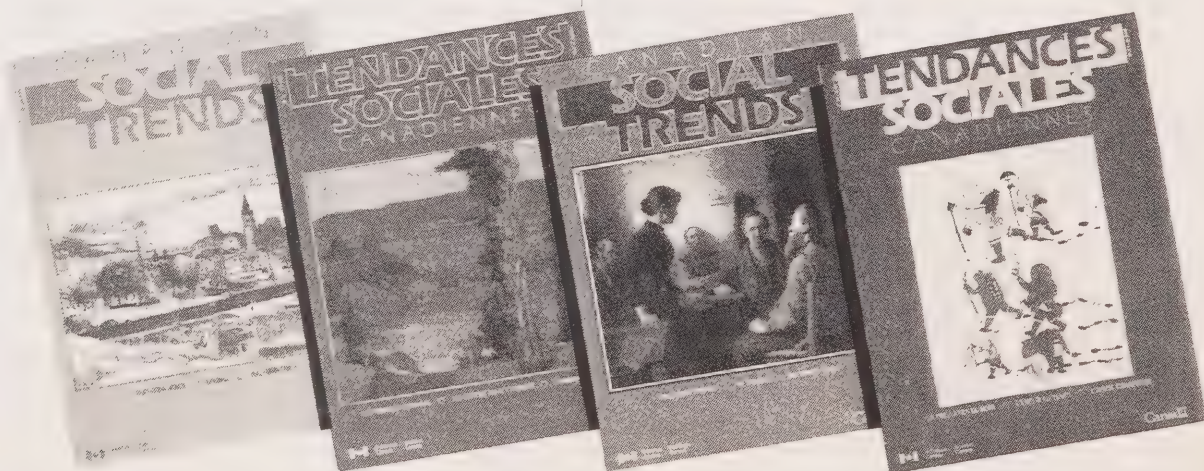
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





METHOD OF PAYMENT:



VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

 **Bill me later** (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

 Purchase Order Number _____
(Please enclose)

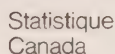
Authorized Signature _____

Fax

Please ensure that **all information** is completed.

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT :**

Division de la
commercialisation
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)



1-800-267-6677

Faites débiter votre compte
VISA ou MasterCard. De
l'extérieur du Canada et des
États-Unis, composez le
(613) 951-7277. Veuillez ne
pas envoyer de confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte MasterCard

N° de carte

[illegible]

Signature _____

--	--

Date d'expiration

 Paiement inclus

9

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

Envoyez-moi la facture plus tard (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

☐ N° du bon de commande[illegible]

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

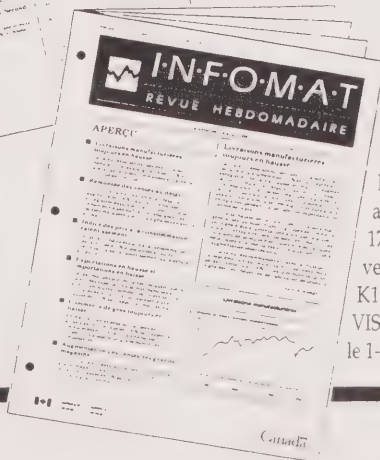
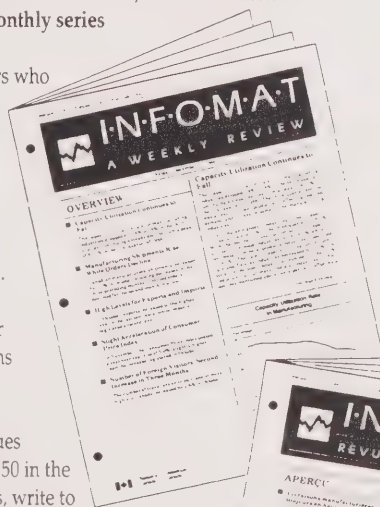
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au cœur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

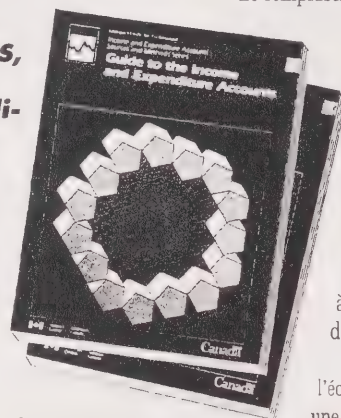
Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6



**Pour
comprendre
l'économie
canadienne**



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

August 1993



Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Août 1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

August 1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Août 1993



Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

November 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 8

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur de entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur de entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une C1 donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

August 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost inched ahead 0.1% in August after slipping 0.1% in July. Production in July and August together averaged 0.3% above the second quarter level, substantially slower growth than rates of 1.0% and 0.7% recorded in the first two quarters. A rebound in manufacturing sparked a 0.4% advance in goods production which had tumbled 0.9% in July. Output of services slipped 0.1% following increases of 0.3% in the previous two months. This was its first decline since November 1992.

Goods Producing Industries

The increase in goods output was mostly due to a gain in manufacturing. Output of utilities and agriculture also contributed, but weakness elsewhere thwarted a complete recovery of July's tumble.

Manufacturers raised output 0.8% following a similar decline in July. The advance was concentrated in durable goods which grew 1.5%. Producers of transportation equipment, and primary and fabricated metal products increased output the most after cutting back the month before. Manufacturers of electrical and electronic products reduced output for a second consecutive month. Production of non-durable goods edged down 0.1% as declines in paper and allied products and in beverage industries more than offset widespread gains elsewhere.

Producers of transportation equipment raised output 3.4% following a 3.0% cutback in July. Manufacturers of motor vehicle parts boosted output 9.8% following several monthly declines. Despite the strong gain, production remained 5.7% lower than its most recent peak in March 1993. Production of motor vehicles edged ahead 0.7% and was 2.5% below its March level, also its most recent peak. After starting the production of snowmobiles one month early this year, output of

Faits saillants

Août 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse faiblement de 0,1% en août, après avoir glissé de 0,1% en juillet. La production moyenne en juillet et août est de 0,3% supérieure au niveau du second trimestre, une croissance très inférieure aux taux de 1,0% et de 0,7% enregistrés lors des deux premiers trimestres. Un rebond dans la fabrication est à l'origine du gain de 0,4% dans la production de biens qui fait suite à une chute de 0,9% en juillet. Les services glissent de 0,1%, faisant suite à des augmentations de 0,3% les deux mois précédents. Il s'agit d'une première baisse depuis novembre 1992.

Industries productrices de biens

La croissance dans la production de biens est surtout attribuable à un gain dans la fabrication. Les services publics et l'agriculture contribuent également, mais la faiblesse ailleurs empêche un recouvrement complet de la chute en juillet.

Les manufacturiers augmentent leur production de 0,8%, faisant suite à une baisse semblable en juillet. Le gain est concentré dans les biens durables qui s'accroissent de 1,5%. Les fabricants de matériel de transport, de métaux de première transformation de même que de produits en métal haussent le plus leur production après l'avoir réduite le mois précédent. Les fabricants de produits électriques et électroniques réduisent leur production pour un deuxième mois consécutif. La production de biens non durables diminue légèrement de 0,1% alors que des baisses dans le papier et produits connexes, et les boissons annulent les gains généralisés ailleurs.

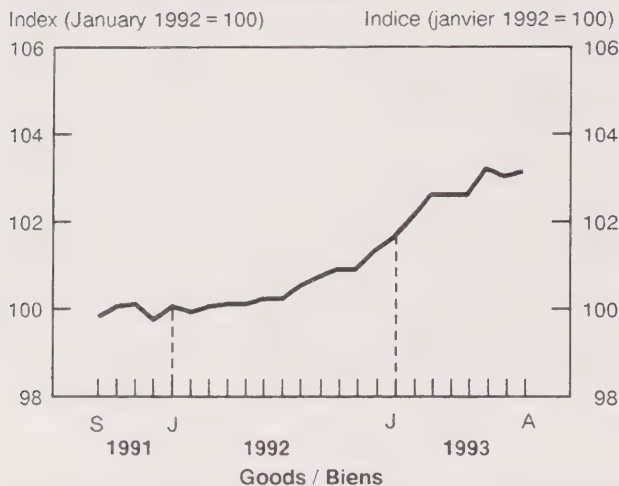
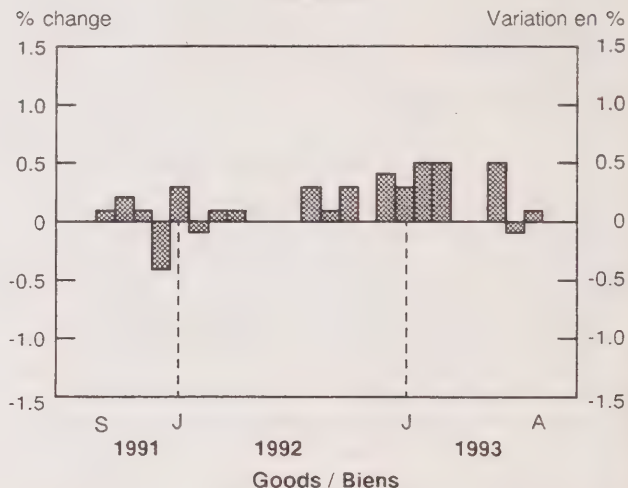
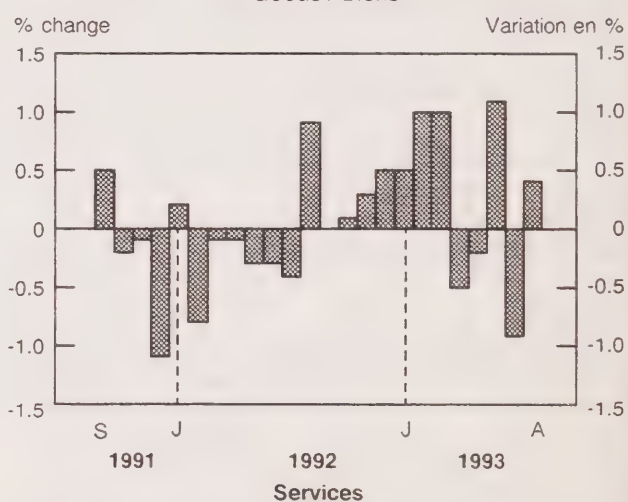
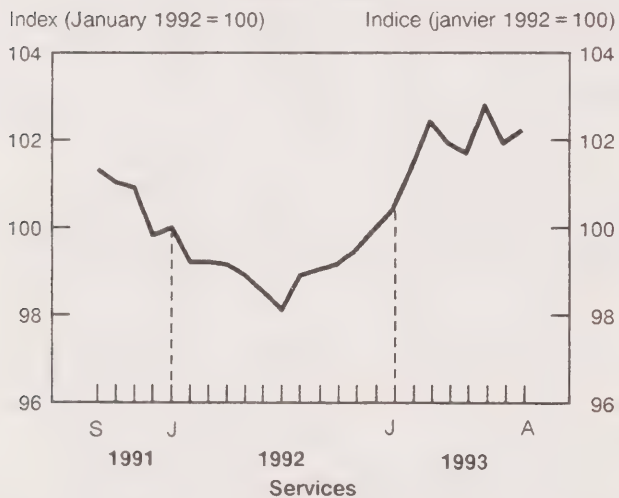
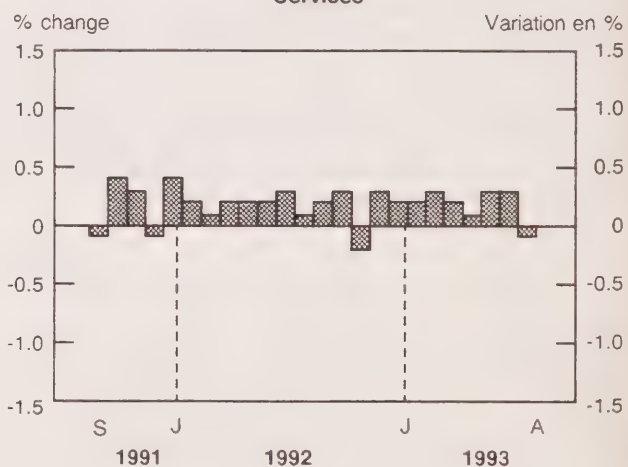
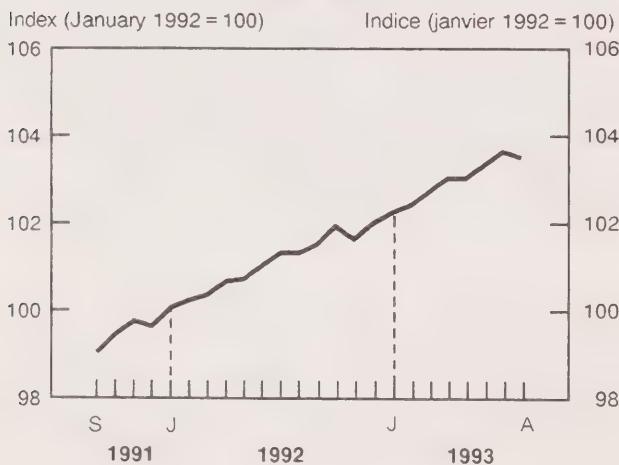
Les fabricants de matériel de transport haussent leur production de 3,4%, faisant suite à une baisse de 3,0% en juillet. Les fabricants de pièces automobiles augmentent fortement leur production de 9,8% après plusieurs baisses mensuelles. Malgré le gain appréciable, la production demeure 5,7% inférieure à son plus récent sommet en mars 1993. La production de véhicules automobiles monte légèrement de 0,7% mais demeure 2,5% en deçà de son niveau en mars 1993, qui correspond également

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Services****Services**

miscellaneous transportation equipment returned to a more normal level of production in August.

Output of primary metals rose 3.6% reflecting a strong gain in the production of iron and steel. After weakening between March and July, producers of iron and steel boosted output 6.9% in August. Steel shipments to foreign markets, the auto industry, and wholesalers increased sharply.

Manufacturers of metal fabricated products boosted output 2.3% as metal stamping rose 7.4%, helped by strong exports. Inventories, which had declined the last three quarters, rose in July and August.

Producers of electrical and electronic products cut output 2.3% following a reduction of 1.6% in July. Production of office machinery accounted for most of the decline, dropping 9.6%. Exports of office machines and equipment were particularly weak in August.

Output of paper and allied products fell 2.0% as manufacturers of pulp and paper reduced production 2.4%. Production of pulp, newsprint, and other paper dropped in August. Shipments abroad of wood pulp and newsprint were particularly weak. Shipments of newsprint to the U.S. decreased in four of the last five months. While stocks of newsprint in the U.S. remained high, consumption was at its lowest level since at least 1986. Domestic demand for wood pulp and other paper also weakened during the month.

Elsewhere in manufacturing, producers of chemicals, machinery, and tobacco products raised output. Production of machinery increased in six of the last seven months. Exports and imports of industrial machinery were also strong during this period. The production of tobacco products rebounded in August following shutdowns in July. Declines in the beverage and wood products industries moderated the gain in manufacturing.

à son plus récent sommet. Après avoir débuté la production de motoneiges un mois plutôt, la production de matériel de transport divers revient à un niveau plus normal en août.

La production de métaux de première transformation augmente de 3,6%, reflétant un fort gain dans la production de produits sidérurgiques. Après avoir faibli entre mars et juillet, les producteurs de produits sidérurgiques accroissent fortement leur production de 6,9% en août. Les livraisons d'acier sur les marchés étrangers, à l'industrie de l'automobile, et aux grossistes affichent une forte hausse.

Les fabricants de produits en métal haussent fortement leur production de 2,3%, alors que l'emboutissage des métaux augmente de 7,4%, aidé par des exportations élevées. Les stocks, en baisse au cours des trois derniers trimestres, augmentent en juillet et août.

Les fabricants de produits électriques et électroniques réduisent leur production de 2,3%, faisant suite à une réduction de 1,6% en juillet. La production de matériel de bureau est responsable de la majeure partie de la baisse, reculant de 9,6%. Les exportations d'ordinateurs et autres machines de bureau sont particulièrement faibles en août.

La production de papier et produits connexes diminue de 2,0%, alors que les fabricants de pâtes et papier abaissent leur production de 2,4%. La production de pâtes, papier journal et autres papiers baisse en août. Les livraisons à l'étranger de pâtes de bois et de papier journal sont particulièrement faibles. Les livraisons de papier journal aux États-Unis sont en baisse au cours de quatre des cinq derniers mois. Tandis que les stocks de papier journal aux États-Unis demeurent élevés, la consommation est à son plus bas niveau depuis au moins 1986. La demande intérieure pour la pâte de bois et autres papiers faiblit également durant le mois.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les fabricants de produits chimiques, de machinerie et de produits du tabac haussent leur production. La production de machinerie augmente au cours de six des sept derniers mois. Les exportations et importations de machinerie industrielle sont également fortes au cours de cette période. La production de produits du tabac rebondit en août après des fermetures en juillet. Des baisses dans les industries des boissons et des produits du bois modèrent le gain dans le secteur manufacturier.

Output of utilities advanced 1.0% led by a 1.4% gain in electricity. Domestic demand and exports of electricity improved recently while imports fell sharply over the last three months. Imports were almost 38.0% lower than a year earlier.

Output of the forestry industry dropped 3.9%, its fourth consecutive monthly decline. Weakness on domestic and foreign markets continued to restrain the industry, but higher residential dwelling starts in the U.S. may indicate increasing demand for Canadian lumber products in the coming months. The price of wood products increased 3.3% in August.

Construction activity fell a further 0.4%, its third consecutive decline, as weakness in residential construction more than offset gains in non-residential and engineering construction. Home builders have scaled back every month so far this year, although construction of apartments inched ahead in August after decreasing every month since November 1992. Sales of new houses slipped during the month after improving in June and July.

Mining output edged down 0.1% following a 4.3% decline in July. For a second consecutive month producers of coal and iron ore reduced production. In August production of coal was curbed by a railway strike in British Columbia, as well as by weak foreign demand. Drilling activity fell 4.3% following a 24.9% tumble in July, heading toward a more normal level of production following termination of the royalty holiday program in Alberta. Production of other metal mines rebounded 8.3% following shutdowns in July.

Services Producing Industries

The weakness in services was fairly widespread as government services, wholesale trade, and transportation and storage all recorded significant drops. Community, business and personal services, especially education and health

Les services publics progressent de 1,0%, dominés par un gain de 1,4% de l'électricité. La demande intérieure et les exportations d'électricité s'améliorent dernièrement, alors que les importations diminuent fortement au cours des trois derniers mois. Les importations sont près de 38,0% moins élevées qu'il y a un an.

L'exploitation forestière diminue de 3,9%, une quatrième baisse mensuelle consécutive. La faiblesse sur les marchés domestiques et étrangers continue de freiner l'industrie, mais la hausse dans les mises en chantier résidentielles aux États-Unis indiquent possiblement une demande accrue pour le bois d'œuvre canadien dans les mois à venir. Le prix des produits du bois augmente de 3,3% en août.

La construction diminue un peu plus (-0,4%), une troisième baisse consécutive, alors que la faiblesse dans la construction résidentielle vient plus qu'annuler les gains dans la construction non résidentielle et les travaux de génie. Les constructeurs d'habitations construisent moins à chaque mois depuis le début de l'année, par contre la construction d'appartements progresse légèrement en août après avoir diminué chaque mois depuis novembre 1992. Les ventes de maisons neuves glissent durant le mois après une amélioration en juin et juillet.

La production minière baisse légèrement de 0,1%, faisant suite à une baisse de 4,3% en juillet. Pour un deuxième mois de suite les producteurs de charbon et de minerais de fer réduisent leur production. En août, la production de charbon est affectée par une grève des chemins de fer en Colombie-Britannique de même que par une faible demande à l'étranger. Le forage baisse de 4,3%, faisant suite à une chute de 24,9% en juillet, vers un retour de la production à un niveau plus normal suite à la fin du programme réduisant les redevances en Alberta. La production des autres mines de métaux rebondit de 8,3%, faisant suite à des fermetures en juillet.

Industries productrices de services

La faiblesse dans les services est assez généralisée alors que les services gouvernementaux, le commerce de gros et le transport et l'entreposage enregistrent tous des baisses importantes. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels,

services, also contributed to the decline. Gains in finance, insurance and real estate, and in communications moderated the downturn.

Output in the non-business sector declined a further 0.3%, led by declines in government services, education and health services. Output of provincial governments fell 1.6% as the government of Ontario began implementation of the social contract.

Sales by wholesalers decreased 0.5% following increases the previous three months. Wholesalers of food, lumber, and petroleum products recorded the largest declines. Sales of machinery and equipment continued to progress.

Output of transportation and storage receded 0.5% after increasing the previous three months. Transportation decreased 0.3% reflecting lower activity in air and water transport. The activity in air transport continued to fluctuate around a flat trend. This month a decline in regular services more than offset a gain in charter services. Output of pipelines dropped 2.1% as throughput of natural gas fell 2.2%. Lower domestic and foreign demand for natural gas was responsible for the decline.

Growth in output of finance, insurance and real estate slowed to 0.3% following a 0.5% gain in July. Mutual funds and rents accounted for most of the increase. Mutual fund activity continued to grow rapidly for a seventh consecutive month. Sales and assets of mutual funds were, respectively, 46.5% and 41.3% higher than their level a year earlier. The gain was moderated by lower activities by real estate agents and security brokers. Sales by real estate agents declined in most provinces as the number of houses for sale has dropped in four of the last six months.

Elsewhere in the service sector output of the communications industry rose 0.4%, while retail trade was unchanged.

particulièrement l'éducation et la santé, contribuent également à la baisse. Des gains dans les finances, assurances et affaires immobilières et dans les communications modèrent le mouvement à la baisse.

La production du secteur non commercial diminue un peu plus (-0,3%), dominée par des baisses dans les administrations, l'éducation et la santé. La production dans les administrations provinciales diminue de 1,6% alors que le gouvernement de l'Ontario met à exécution le contrat social.

Les ventes des grossistes diminuent de 0,5%, faisant suite à des augmentations lors des trois mois précédents. Les grossistes en alimentation, bois d'oeuvre et produits pétroliers enregistrent les plus fortes baisses. Les ventes de machinerie et équipement continuent de progresser.

Le transport et l'entreposage recule de 0,5% après avoir augmenté les trois mois précédents. Le transport diminue de 0,3% reflétant une activité moindre dans le transport aérien et par eau. L'activité du transport aérien continue d'évoluer autour d'une tendance stable. Une baisse dans les services réguliers pendant le mois vient plus qu'annuler un gain dans les services nolisés. Les pipelines diminuent de 2,1% alors que le débit de gaz naturel baisse de 2,2%. Une baisse de la demande intérieure et étrangère pour le gaz naturel est à l'origine de la diminution.

La croissance dans les finances, assurances et affaires immobilières ralentit à 0,3%, faisant suite à un gain de 0,5% en juillet. Les fonds mutuels et les loyers sont reponsables de la majeure partie du gain. L'activité dans les fonds mutuels continue de croître rapidement pour un septième mois consécutif. Les ventes et actifs des fonds mutuels sont respectivement de 46,5% et 41,3% supérieurs à leur niveau d'un an plus tôt. Le gain est modéré par une activité moindre des agents immobiliers et des courtiers en valeurs mobilières. Les ventes des agents immobiliers diminuent dans la plupart des provinces, alors que le nombre de maisons en vente diminue au cours de quatre des six derniers mois.

Ailleurs dans le secteur des services, les communications progressent de 0,4% alors que le commerce de détail est inchangé.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	512110.9	515671.0			
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418840.1	422690.5			
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	171069.6	172376.2			
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247770.5	250314.3			
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93270.8	92980.4			
G31	Non-business sector – goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	977.4	954.6			
G32	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial – services	1993	92293.4	92025.8			
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	172047.0	173330.8			
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	340063.9	342340.1			
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128579.3	129631.9			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	41866.2	42177.9			
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49626.7	49416.8			
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	11451.3	11790.4			
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	774.4	834.4			
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3289.4	3286.6			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20426.8	21816.5			
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5653.5	5712.1			
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1593.5	1520.8			
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1986.0	1998.8			
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	437.4	425.8			
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	87.9	86.7			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amianté	1993	469.1	509.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509519.6	512008.7	514804.4	514734.5	514731.5	517546.9	516851.6	517278.1				
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	416160.8	418737.5	421622.0	421568.9	421835.9	424666.8	424093.9	424801.2				
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169349.7	171041.0	172818.1	171942.2	171663.0	173523.5	171879.8	172545.0				
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246811.1	247696.5	248303.9	249626.7	250172.9	251143.3	252214.1	252256.2				
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93358.8	93271.2	93182.4	93165.6	92895.6	92880.1	92757.7	92476.9				
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	968.6	978.2	985.4	959.0	951.8	953.0	969.8	954.2				
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92390.2	92293.0	92197.0	92206.6	91943.8	91927.1	91787.9	91522.7				
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170318.3	172019.2	173803.5	172901.2	172614.8	174476.5	172849.6	173499.2				
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	339201.3	339989.5	341000.9	341833.3	342116.7	343070.4	344002.0	343778.9				
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127141.6	128498.5	130097.9	129133.3	128827.0	130935.4	129482.8	130282.7				
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41776.9	41507.9	42313.7	42044.6	42291.7	42197.5	42221.5	42187.2				
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48948.3	49632.0	50299.9	49601.8	49141.4	49507.3	48773.3	49491.0				
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11238.4	11515.4	11600.2	11705.0	11838.4	11827.7	11823.1	11917.9				
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	821.1	699.1	803.0	870.6	832.0	800.6	769.2	753.8				
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3353.8	3278.2	3227.8	3136.6	3014.2				
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19919.4	20461.0	20900.1	21240.7	21435.0	22773.7	21791.1	21761.9				
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5663.0	5653.3	5644.3	5663.8	5685.6	5786.8	5411.1	5411.6				
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1630.3	1578.7	1571.5	1535.6	1528.4	1498.4	1484.0	1480.4				
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1939.5	2004.4	2014.0	2010.4	1998.4	1987.6	1790.5	1938.3				
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	511.4	425.0	375.8	405.8	420.2	451.4	419.0	356.6				
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	90.3	79.5	93.9	92.7	74.6	92.7	90.3	78.2				
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	479.1	424.0	504.2	507.8	495.8	524.6	407.2	452.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	138.8	144.8			
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	940.9	1025.8			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12592.1	13215.2			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	506.9	524.6			
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1674.3	2364.7			
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91492.9	91594.8			
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9027.8	9164.6			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1119.5	1107.5			
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	484.8	488.8			
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	568.0	668.1			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1045.1	1033.9			
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1505.6	1504.0			
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	455.1	465.1			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	799.3	807.3			
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2450.0	2464.7			
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2460.3	2484.0			
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	890.6	890.2			
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	240.1	252.5			
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1231.0	1236.6			
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	588.0	590.4			
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1181.5	1206.3			
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1913.6	1957.2			
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	313.4	316.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	136.8	135.6	136.8	142.8	154.8	148.8	136.8				
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	868.4	1004.9	949.3	974.7	1025.4	1077.3	1071.3	968.6				
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12306.3	12630.1	12839.9	13056.9	12982.6	13606.0	13719.9	13771.5				
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	507.7	514.9	516.1	523.4	534.2	520.9	530.6				
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1452.1	1669.9	1901.0	2003.9	2243.4	2846.7	2139.2	2048.2				
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90725.2	91139.9	92613.6	91646.4	91433.1	91704.8	90994.8	91678.2				
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8994.2	8949.8	9139.4	9036.0	9206.3	9251.5	9247.2	9249.6				
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1149.1	1102.3	1107.1	1074.7	1110.7	1137.1	1126.3	1132.3				
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	489.2	479.6	495.2	491.6	497.6	492.8				
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	572.8	530.9	600.3	601.5	662.5	740.2	655.3	630.2				
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1017.1	1047.1	1071.2	1047.1	1032.7	1021.9	1098.8	1030.3				
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1500.0	1510.8	1506.0	1476.0	1515.6	1520.4	1502.4	1474.8				
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	455.9	457.1	460.7	466.7	467.9	446.3	466.7				
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	797.3	778.1	822.5	803.3	809.3	809.3	806.9	818.9				
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2444.8	2437.5	2467.6	2463.9	2491.6	2438.7	2489.2	2530.1				
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2475.1	2463.1	2442.8	2444.0	2513.6	2494.5	2566.3	2469.4				
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	925.4	866.6	879.8	865.4	905.0	900.2	939.8	909.8				
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	240.5	239.3	240.5	251.3	250.1	256.1	293.1	248.9				
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1211.0	1262.6	1219.4	1227.8	1251.8	1230.2	1220.6	1191.8				
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	592.0	580.0	592.0	597.9	578.8	594.4	521.3	566.8				
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1160.7	1195.5	1188.3	1179.9	1223.1	1215.9	1193.1	1200.3				
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1907.2	1880.8	1952.8	1944.4	1970.8	1956.4	1994.8	1998.4				
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.8	309.8	326.6	315.8	314.6	319.4	319.4	333.8				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	222.5	221.7			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1928.1	1929.7			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	765.1	747.1			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	125.9	124.7			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	622.1	657.8			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	156.1	144.8			
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2161.4	2178.6			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2048.3	2063.9			
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	113.1	114.7			
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5071.8	4985.2			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3088.1	3004.6			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	470.2	420.6			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	930.6	972.3			
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	490.3	491.5			
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1273.5	1285.5			
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	493.6	508.0			
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	296.5	284.1			
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7605.4	7590.6			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5942.9	5947.7			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	712.0	715.2			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	717.4	697.0			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4811.9	4764.3			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	219.7	231.7	222.1	219.7	223.3	224.5	234.1				
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1936.1	1931.4	1916.9	1936.1	1927.7	1925.3	1942.1	1960.1				
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.1	764.7	763.5	757.5	751.5	732.3	750.3	743.1				
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	144.3	122.7	110.6	122.7	123.9	127.5	128.7	133.5				
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	612.9	624.9	628.5	651.3	657.4	664.6	651.3	673.0				
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.9	155.7	155.7	147.2	143.6	143.6	149.6	154.4				
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2112.5	2173.9	2197.9	2178.5	2201.5	2155.8	2141.4	2185.9				
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	1996.2	2057.6	2091.2	2062.2	2088.8	2040.7	2026.3	2074.4				
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	116.3	116.3	106.7	116.3	112.7	115.1	115.1	111.5				
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4946.6	5109.8	5159.1	5004.4	5016.4	4934.8	4975.2	4927.1				
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2987.8	3140.1	3136.5	3013.0	3032.2	2968.6	3009.4	2995.0				
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	482.2	463.0	465.4	429.4	404.2	428.2	445.0	440.2				
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	908.1	919.0	964.7	965.9	991.1	959.9	933.4	916.6				
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	478.7	495.5	496.7	500.3	493.1	481.1	495.2	480.7				
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1257.1	1264.3	1299.1	1278.7	1270.3	1307.5	1338.7	1324.3				
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	479.2	491.2	510.4	502.0	506.8	515.2	516.4	502.0				
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	301.3	286.9	301.3	290.5	273.7	288.1	290.5	304.9				
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7662.3	7452.3	7701.7	7677.9	7545.7	7548.2	7616.5	7460.5				
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	5998.9	5793.8	6036.1	6022.9	5902.9	5917.4	5991.8	5849.0				
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	736.0	709.6	721.6	714.4	710.8	719.2				
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	720.6	717.0	714.6	697.8	702.6	690.6	707.4	679.8				
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4798.3	4781.5	4856.0	4799.5	4755.1	4738.4	4695.1	4714.3				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4343.7	4293.7			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	468.2	470.6			
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7612.3	7435.3			
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2979.3	2731.8			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	541.8	550.6			
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	469.1	440.3			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2690.1	2758.1			
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5496.5	5564.1			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	837.0	865.0			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	612.2	654.6			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1309.9	1202.7			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	465.0	499.9			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	827.9	843.9			
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	207.2	237.5			
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	629.3	650.9			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	608.0	609.6			
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2986.8	3194.3			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	425.0	422.6			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	94.1	94.1			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2467.7	2677.6			
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14482.0	14098.9			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2240.0			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3724.2	3693.2			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4322.5	4322.5	4386.2	4322.5	4284.1	4274.6	4233.7	4245.7				
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	475.8	459.0	469.8	477.0	471.0	463.8	461.4	468.6				
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7587.8	7680.2	7568.9	7438.4	7385.8	7481.8	7340.3	7607.4				
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3017.6	3060.7	2859.5	2815.2	2679.9	2700.3	2618.8	2800.8				
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	545.0	545.0	535.3	557.1	548.6	546.2	553.4	532.9				
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	467.9	472.7	466.7	421.1	430.7	469.1	386.3	455.9				
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2648.4	2678.5	2743.3	2689.3	2769.7	2815.3	2828.5	2828.5				
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5453.8	5460.9	5574.9	5522.4	5540.6	5629.2	5587.1	5718.0				
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.8	831.0	844.2	841.8	873.0	880.2	905.3	899.4				
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	587.0	619.4	630.2	657.8	651.8	654.2	660.2	695.0				
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1317.5	1279.1	1333.1	1232.3	1187.9	1187.9	1154.3	1239.5				
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	448.2	461.4	485.4	487.9	502.3	509.5	550.3	515.5				
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	820.7	825.5	837.5	824.3	835.1	872.2	850.6	845.8				
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	219.3	201.2	201.2	227.8	244.8	239.9	235.1	237.5				
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	614.5	633.7	639.7	643.3	640.9	668.5	630.1	649.3				
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	610.8	609.6	603.6	607.2	604.8	616.8	601.2	636.0				
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2828.6	3050.9	3080.9	3141.0	3202.3	3239.7	3225.3	3278.1				
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6	412.2	436.2				
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7				
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2317.9	2531.8	2553.4	2618.3	2680.8	2733.8	2718.2	2748.2				
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14236.2	14525.5	14684.3	14396.0	13906.7	13994.0	13574.9	14035.4				
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2193.6	2136.0				
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3572.1	3756.1	3844.5	3813.5	3558.9	3707.1	3719.1	3746.5				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	333.4	359.1			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6815.0	6538.4			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	545.6	540.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	433.3	436.1			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	301.7	291.8			
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8278.0	8333.1			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	166.6	165.8			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	252.8	251.2			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	181.4	172.9			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3334.1	3310.5			
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2306.4	2364.2			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	516.4	509.2			
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.1	87.3			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1434.2	1471.8			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2244.3	2330.7			
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	341.8	371.2			
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	251.6	278.9			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	327.4	347.9			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	554.6	553.0			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	676.6	698.2			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2114.2	2089.0			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7760.4	7906.6			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2345.9	2403.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	327.7	336.2	336.2	354.2	362.7	360.3	379.5	363.9				
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6649.8	6821.0	6974.1	6672.4	6500.0	6442.7	5990.1	6575.5				
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4	525.6	524.4				
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	436.1	433.7	440.9	430.1	437.3	428.9	431.3				
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	317.7	306.9	280.6	297.4	292.6	285.4	338.1	257.8				
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8250.6	8170.7	8412.8	8313.0	8316.0	8370.2	8232.2	8041.0				
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	164.2	167.8	167.8	165.4	164.2	158.2	165.4				
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	251.2	250.0	257.3	262.1	247.6	244.0	246.4	251.2				
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	180.6	180.6	183.0	178.2	169.7	170.9	187.9	191.5				
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3294.5	3335.1	3372.8	3228.2	3331.3	3372.1	3238.6	3239.2				
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2362.2	2234.5	2322.4	2374.3	2335.7	2382.7	2408.0	2177.8				
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	503.2	494.8	551.2	526.0	502.0	499.6	479.2	503.2				
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	81.3	89.7				
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1405.0	1424.2	1473.4	1492.7	1475.8	1447.0	1432.6	1423.0				
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2185.8	2215.9	2331.3	2318.2	2324.3	2349.5	2339.9	2373.5				
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	335.4	342.6	347.5	369.2	372.8	371.6	380.0	381.2				
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	236.8	240.4	277.7	283.7	274.1	278.9	284.9	281.3				
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	315.7	329.0	337.4	332.6	353.1	357.9	360.3	365.1				
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	542.2	578.2	533.8	562.6	562.6	568.6	590.2				
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	671.8	697.0	713.8	680.2	700.6	674.2	677.8				
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2096.6	2112.2	2133.8	2077.4	2042.7	2147.0	2021.1	2016.3				
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7738.1	7677.6	7865.5	7857.2	8011.8	7850.7	7963.2	8031.8				
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2369.5	2356.3	2311.9	2403.0	2400.6	2406.6	2415.0	2382.7				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	817.5	819.1			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1954.7	1918.2			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	491.3	499.3			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	421.3	436.1			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	451.5	481.2			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1278.3	1349.3			
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2181.4	2189.8			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	139.0	143.0			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	333.3	336.5			
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	286.4	285.6			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	56.3	54.7			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1366.4	1370.0			
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27952.5	27787.6			
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7419.1	7146.0			
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22163.0	22311.4			
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17874.5	17801.4			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2273.8	2263.8			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3852.6	3845.4			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1112.6	1087.0			
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6669.3	6679.7			
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1021.1	989.5			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	144.6	143.0			
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3640.1	3850.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	797.5	837.1	823.9	827.5	805.9	791.5	820.3				
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1921.4	1913.0	2029.6	1916.6	1987.5	1850.5	2034.4	1998.4				
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	484.1	487.7	502.1	494.9	504.5	498.5	498.5	493.7				
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	417.3	423.3	423.3	436.5	435.3	436.5	442.5	472.6				
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	456.3	437.0	461.1	469.5	485.2	488.8	488.8	492.4				
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1271.6	1262.8	1300.4	1312.8	1371.2	1363.9	1292.5	1371.7				
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2201.8	2153.8	2188.6	2189.7	2179.0	2200.6	2159.7	2186.2				
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.2	142.6	134.2	140.2	141.4	147.4	136.6	131.8				
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	336.5	323.4	340.1	341.3	329.3	338.9	342.5	329.3				
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	286.4	279.1	296.0	281.6	277.9	294.8				
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	56.7	55.5	56.7	56.7	55.5	51.9	55.5	55.5				
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1355.6	1371.2	1372.4	1356.8	1380.8	1347.2	1374.8				
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27859.4	28010.0	27988.2	27838.5	27839.2	27685.0	27637.9	27530.6				
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7504.3	7410.7	7342.2	7323.0	7194.5	6920.6	6771.7	6563.9				
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21933.3	22241.5	22314.3	22208.7	22277.1	22448.5	22648.8	22527.6				
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17766.4	17939.3	17917.7	17785.7	17765.4	17853.0	17817.3	17766.8				
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2291.0	2280.2	2250.1	2259.8	2264.6	2267.0	2324.7	2267.0				
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3795.0	3883.8	3879.0	3844.2	3847.8	3844.2	3749.5	3780.6				
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1083.4	1053.5	1124.1	1109.8	1053.5				
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6610.5	6684.9	6712.6	6657.3	6683.7	6698.2	6704.2	6698.2				
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1008.3	1020.3	1034.7	997.5	985.5	985.5	984.3	1001.1				
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.4	147.0	143.4	144.6	147.0	137.5	125.5	119.5				
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3534.0	3658.5	3727.9	3774.6	3859.7	3918.4	4171.1	4084.9				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entrepasage & d'emmagasine	1993	648.4	659.2			
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19299.3	19315.0			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1979.9	1965.1			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15009.2	15083.2			
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15682.2	15266.1			
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13371.9	12992.1			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1779.1	1735.2			
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.2	538.8			
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	31034.4	31059.6			
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30654.9	30943.8			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83916.8	85471.7			
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36663.9	37844.4			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9694.3	9729.9			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26969.6	28114.5			
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3285.3	3252.2			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5011.7	5070.0			
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.9	39305.1			
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60702.1	61212.9			
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21244.9	21564.8			
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9169.2	9427.9			
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.3	1026.7			
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11405.8	11337.1			
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	167.9	167.2			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11502.9	11586.5			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	632.9	643.7	668.7	648.4	652.0	677.1	660.4	675.9				
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19273.3	19358.5	19266.1	19273.4	19299.8	19371.8	19513.4	19590.1				
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1971.1	1989.1	1979.5	1973.5	1965.1	1956.7	1963.9	1942.3				
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15132.0	15256.8	15307.2				
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15528.4	15919.4	15598.8	15287.2	15007.1	15503.9	15727.1	15888.4				
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13241.4	13601.6	13272.6	13010.9	12790.0	13175.4	13383.1	13565.6				
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1756.6	1791.0	1789.8	1738.7	1672.3	1794.5	1804.0	1772.0				
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	540.0	550.8				
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30969.9	31063.6	31069.6	30778.9	31014.3	31385.5	31617.3	31470.8				
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30810.5	30541.1	30613.0	31003.2	31014.0	30814.1	31173.2	31185.1				
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83165.8	83835.2	84749.5	85223.5	85463.8	85727.7	86133.3	86376.9				
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36150.7	36555.1	37285.9	37650.7	37917.2	37965.2	38238.8	38380.3				
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9685.1	9687.5	9710.3	9704.3	9730.7	9754.7	9769.1	9793.1				
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26465.6	26867.6	27575.6	27946.4	28186.5	28210.5	28469.7	28587.2				
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3245.0	3318.1	3292.9	3286.9	3253.4	3216.2	3282.1	3275.0				
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4927.4	4993.3	5114.4	5106.0	4988.5	5115.6	5106.0	5098.8				
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39179.9	39304.7	39430.7	39506.4	39622.8				
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60658.3	60656.6	60791.4	61139.0	61103.9	61395.7	61128.1	61105.7				
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21150.5	21206.9	21377.3	21476.9	21573.9	21643.6	21522.3	21644.8				
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9076.0	9169.6	9262.0	9366.4	9459.9	9457.5	9445.5	9494.7				
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1027.1	1030.7	1029.5				
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11448.1	11404.6	11364.7	11326.9	11311.2	11373.2	11385.1	11396.8				
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2	164.9				
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11449.2	11547.8	11511.7	11613.7	11578.9	11566.9	11596.9	11550.0				

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4098.4	4129.6			
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4521.3	4559.7			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	812.6	815.4			
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6902.5	7008.5			
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	118.0	89.2			
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0			
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	404.5	399.7			
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1997.0			
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.7	76.3			
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.4	805.4			
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6			
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.2	33892.8			
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.0	4034.4			
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10578.7	10537.1			
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10635.3	10552.5			
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8821.2	8768.8			
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54572.8	54532.4			
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2			
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27543.2	27557.6			
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21531.2	21504.8			
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13984.0	13972.8			
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0			
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4002.4	3974.8			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4184.8	4062.0	4048.4	4183.0	4029.4	4176.3	4009.7	3924.0				
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4501.7	4520.9	4541.3	4548.5	4544.9	4585.7	4596.5	4577.3				
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	808.6	814.6	814.6	815.8	813.4	817.0	826.6	824.2				
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6896.9	6888.5	6922.1	6964.1	7038.5	7022.9	6986.9	6983.3				
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	114.0	115.2	124.8	96.0	81.6	90.0	100.8	87.6				
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0				
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	398.9	394.1				
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1957.1	1937.9	1978.7				
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7	76.7				
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	803.0	810.2	803.0	809.0	806.6				
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0				
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34193.2	34111.6	34034.8	34012.0	33859.6	33806.8	33659.2	33475.6				
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.4	4078.0	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	3998.8	3974.8				
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10576.3	10534.3	10541.5	10533.1	10536.7	10554.7	10584.7				
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10403.3	10241.3				
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8751.6	8746.8	8702.4	8674.8				
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54592.0	54572.8	54553.6	54557.2	54488.8	54551.2	54583.6	54463.6				
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2				
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27564.0	27536.4	27529.2	27544.8	27541.2	27586.8	27678.0	27610.8				
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21529.2	21536.4	21528.0	21525.6	21475.2	21513.6	21483.6	21441.6				
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13956.0	13932.0	13908.0				
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0				
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3977.2	3955.6	3926.8	3916.0				

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

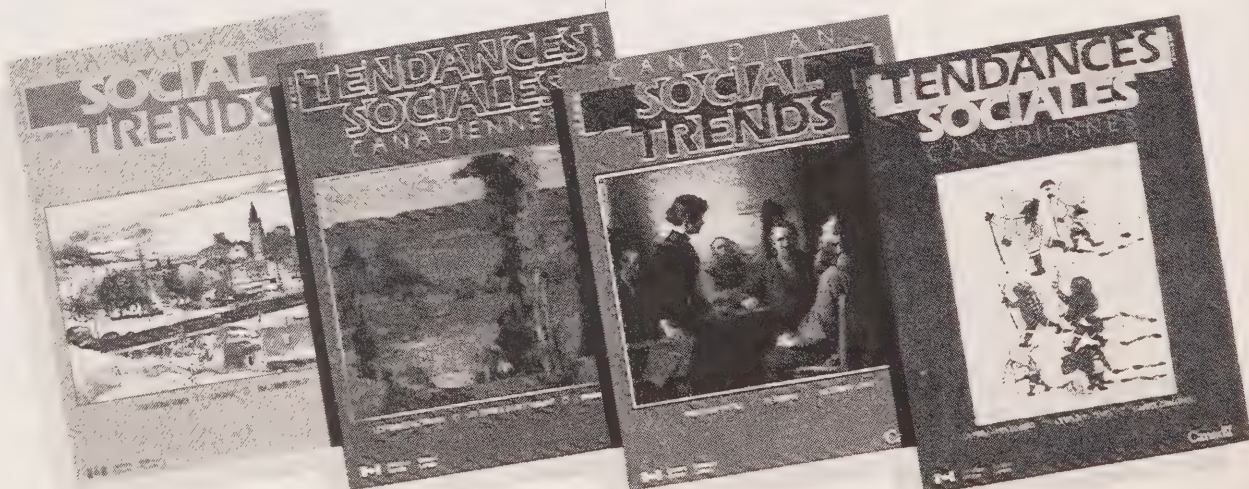
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

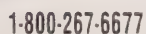
Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.





Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



(613) 951-1584

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.

VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order.

(Please print)

Company

Department

Attention

Address

City Province

Postal Code	Phone	Fax
-------------	-------	-----

Please ensure that **all information** is completed.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature _____

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

☐ **Bill me later** (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

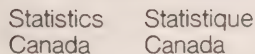
 Purchase Order Number _____
(Please enclose)

Authorized Signature _____

Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

PF 093022

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

votre première lecture de la semaine

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

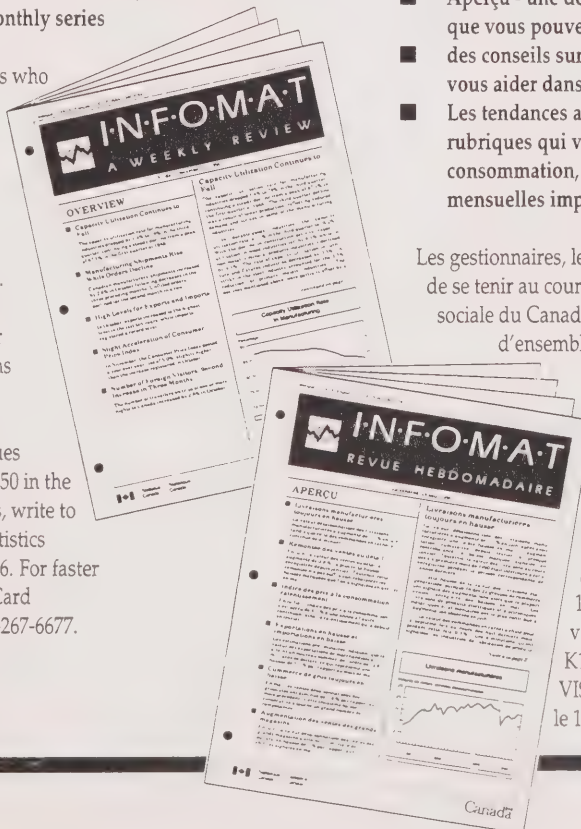
Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-

mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

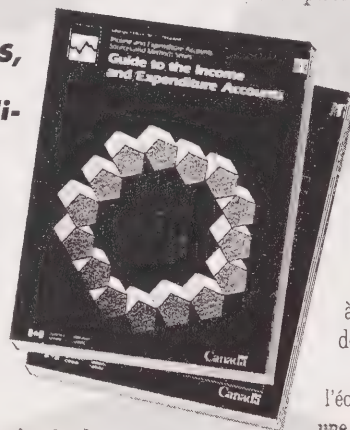
- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6



**Pour
comprendre
l'économie
canadienne**

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

September 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Septembre 1993

Produit intérieur brut



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

September 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

December 1993

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Septembre 1993

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1993

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 9

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CT donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	14
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	14
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly Overview - September 1993

Gross Domestic Product at Factor Cost rose 0.4% following a 0.2% gain in August and a decline of 0.2% in July. Both goods and services producing industries posted solid gains in September. A 0.4% increase in services followed sluggish growth in the first two months of the quarter. Goods producers recorded a second consecutive increase of 0.4%, but this followed a 0.9% decline in July. Manufacturing was a major contributor again this month as production of transportation equipment continued to increase rapidly.

Services Producing Industries

The gain in services was widespread as every major group except retail trade recorded higher output during the month. Transportation and storage, and wholesale trade posted the largest gains.

Output of transportation and storage jumped 2.2%, led by a 3.0% advance in transportation services. Higher carloadings of iron ore and coal spurred an 8.8% surge in rail services, while increased hauling of motor vehicles and lumber also contributed. Trucking services grew 2.5%, fuelled by higher manufacturing and wholesaling activities. Throughput of natural gas fell for a second consecutive month, leading a 1.3% decline in pipeline services. Foreign demand for natural gas fell in September after increasing marginally in August.

Sales by wholesalers jumped 1.3% to a level 4.3% higher than a year earlier. The monthly gain was widespread as eight of eleven trade groups

Faits saillants

Revue mensuelle - Septembre 1993

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs s'accroît de 0,4% en septembre, après avoir connu une hausse de 0,2% en août et une baisse de 0,2% en juillet. Les industries productrices de biens et de services affichent en même temps des gains appréciables en septembre. Une hausse de 0,4% dans les services fait suite à une faible croissance durant les deux premiers mois du trimestre. Les producteurs de biens enregistrent une deuxième hausse consécutive de 0,4%, laquelle fait suite à une baisse de 0,9% en juillet. Le manufacturier contribue à nouveau fortement ce mois-ci, alors que la production de matériel de transport continue de s'accroître rapidement.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est généralisé alors que tous les groupes majeurs à l'exception du commerce de détail enregistrent une production accrue durant le mois. Le transport et l'entreposage, et le commerce de gros affichent les plus forts gains.

Le transport et l'entreposage fait un bond de 2,2%, dominé par une hausse de 3,0% dans les services de transport. Des chargements accrus de minerai de fer et de charbon se traduisent par une forte poussée de 8,8% dans les services ferroviaires, alors que contribuent également le transport de véhicules automobiles et de bois d'oeuvre. Le camionnage augmente de 2,5% en raison d'une plus forte activité dans le secteur manufacturier et le commerce de gros. Le débit de gaz naturel diminue pour un deuxième mois consécutif, et domine la baisse de 1,3% dans les services de pipelines. La demande à l'étranger pour le gaz naturel fléchit en septembre après s'être accrue faiblement en août.

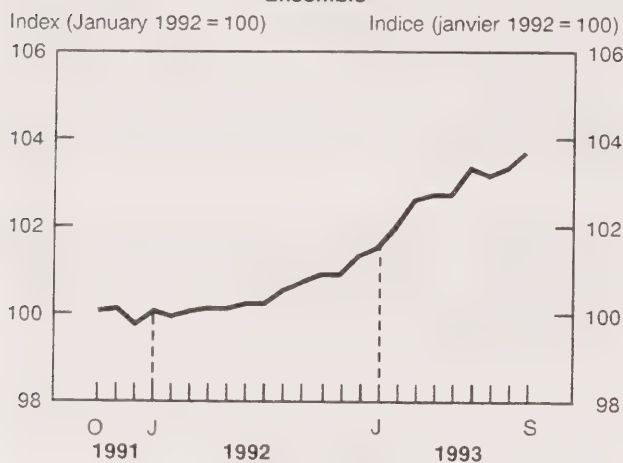
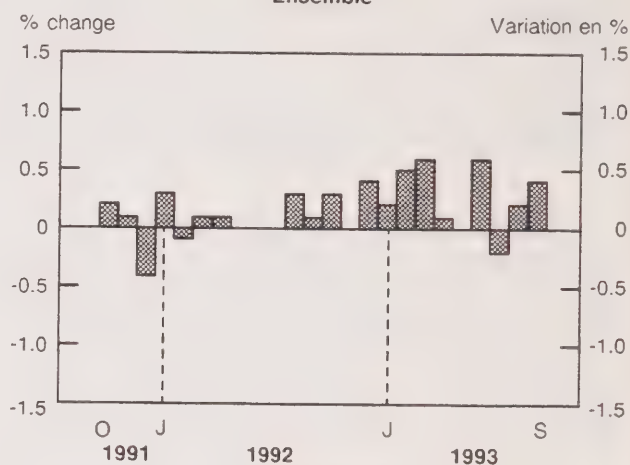
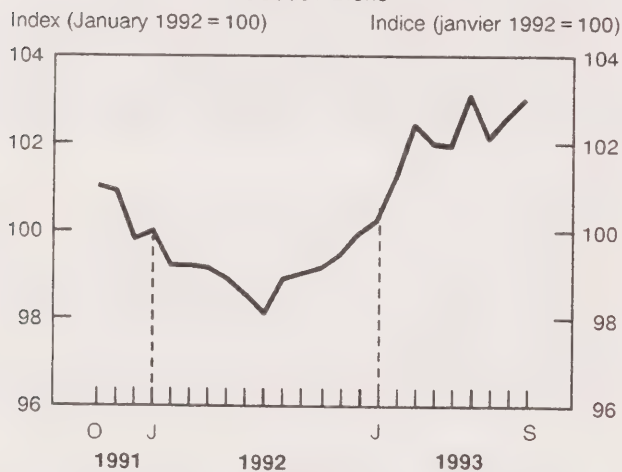
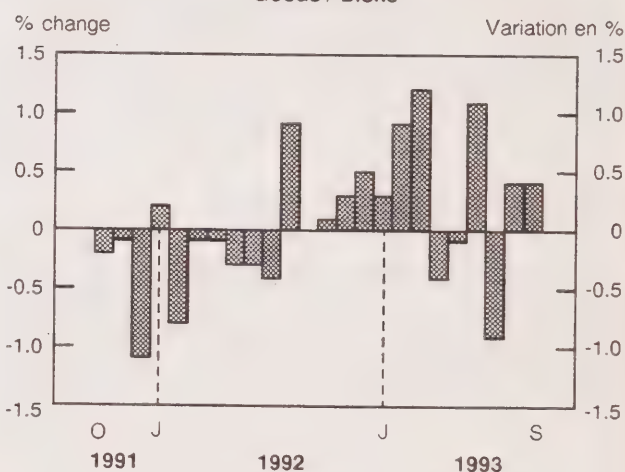
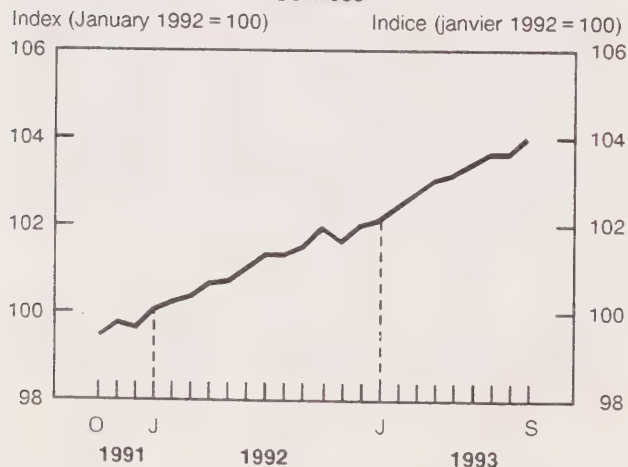
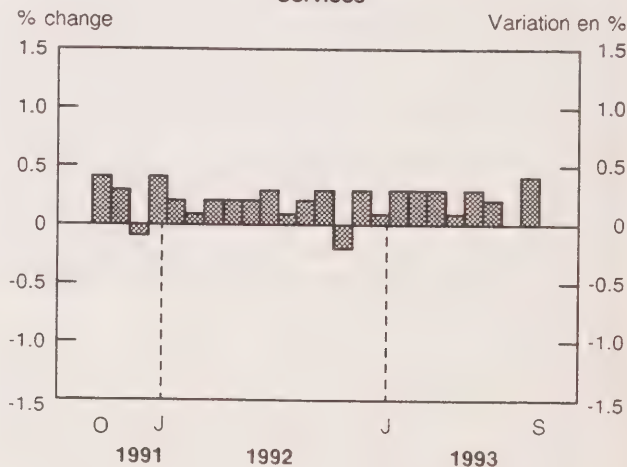
Les ventes des grossistes font un bond de 1,3% et atteignent un niveau 4,3% supérieur à il y a un an. Le gain pour le mois est généralisé, alors que huit

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

recorded higher sales. Wholesalers of machinery and equipment recorded the largest increase.

Community, business and personal services increased 0.5% after declining the previous two months. Accommodation and food services as well as business services were responsible for most of the gain.

Finance, insurance and real estate advanced a further 0.2%, slightly less than its pace since last May. Output of finance and real estate rose 0.1% led by security brokers, who were aided by several new corporate stock issues, and by banks. Lower sales by mutual funds restrained the increase.

Government services advanced 0.5% as provincial government services rebounded 1.3% following a decline in August when Ontario implemented its Social Contract and Manitoba also cut back. Not all the cutbacks were undone, however, as provincial government services remained lower than in July.

Retail sales fell 0.4% following a marginal gain the previous month. Twelve of 18 trade groups declined compared to nine in August. Retailers of food products recorded the largest decline.

Goods Producing Industries

Production of goods increased two consecutive months for the first time since last March, mostly because of manufacturing. This month, however, agriculture, mining and forestry added to the strength. Declines in utilities, construction and fishing moderated the gain.

Manufacturers increased production 1.1% following a similar gain in August. The increases in August and September more than offset losses recorded between April and July, and carried output 0.5% above its most recent peak in March of 1993, but 4.5% below its pre-recession peak in February of 1989. For a second consecutive month manufacturers of transportation equipment dominated the advance. Producers of wood, and electrical and electronic products also posted

des onze groupes de commerce enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en machinerie et équipement enregistrent la plus forte hausse.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 0,5%, après avoir baissé au cours des deux derniers mois. L'hébergement et la restauration, et les services aux entreprises sont responsables de la majeure partie du gain.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +0,2%, un rythme légèrement inférieur à celui enregistré depuis mai dernier. Les finances et l'immobilier augmentent de 0,1%, dominé par les courtiers en valeurs mobilières qui bénéficient de plusieurs nouvelles émissions de titres corporatifs, et les banques. Une diminution des ventes par les fonds mutuels modère la hausse.

Les services gouvernementaux progressent de 0,5%, alors que les administrations provinciales rebondissent de 1,3% faisant suite à la baisse survenue en août, quand l'Ontario a mis en place le contrat social, et que le Manitoba coupe aussi. Toutefois les coupures ne sont pas toutes compensées, alors que les services des administrations provinciales demeurent inférieurs au niveau observé en juillet.

Le commerce de détail diminue de 0,4%, après avoir connu un léger gain le mois précédent. Douze des 18 groupes de commerce accusent une baisse comparativement à neuf en août. Les détaillants en alimentation enregistrent la plus forte baisse.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente un deuxième mois consécutif pour la première fois depuis mars dernier, en raison principalement du manufacturier. Toutefois, en septembre, l'agriculture, les mines et l'exploitation forestière ajoutent à la vigueur. Des baisses dans les services publics, la construction et les pêcheries modèrent le gain.

Les manufacturiers augmentent leur production de 1,1%, faisant suite à un gain semblable en août. Les hausses en août et septembre font plus que compenser les pertes enregistrées entre avril et juillet, entraînant la production à un niveau 0,5% supérieur à son plus récent sommet en mars 1993, mais 4.5% inférieure à son sommet d'avant récession en février 1989. Pour un deuxième mois de suite les fabricants de matériel de transport dominant le gain. Les fabricants de produits du bois

strong gains. In total, eleven of 21 industry groups recorded higher output. Manufacturers of fabricated metals and foodstuffs, and petroleum refiners recorded the largest declines.

Manufacturers of motor vehicles boosted production 11.6% and accounted for most of a 3.7% gain in transportation equipment. A substantial increase in exports of motor vehicles spurred the advance. Production of motor vehicle parts rose a much slower 0.6%, however, as imports of parts increased sharply after weakening the previous two months.

Production of electrical and electronic products increased 2.9% following two consecutive declines. Manufacturers of office machinery raised output 7.0% helped by a strong rebound in exports. Production of electronic equipment advanced 0.7% as a gain in telecommunication equipment was partly offset by decreases in the production of electronic parts and other products. Despite the gain, production remained lower than in the second quarter.

Manufacturers of wood products increased output 2.9% following a series of increases and decreases that began last March. Sawmill operators raised output 4.1% and accounted for most of the advance. Producers of veneer and plywood posted a similar gain in percentage terms. A surge in exports contributed to the gain, and the price of wood, which had receded substantially between March and July, rose in August and September.

Metal fabrication fell 1.3% following a 2.6% increase in August. The decline was fairly widespread as six of nine industries recorded lower output.

Refiners of petroleum products cut back output 2.8%, a third consecutive decline. Lower production of motor gasoline more than offset higher production of diesel and light fuel oil.

et électriques et électroniques affichent également de forts gains. Au total onze des 21 groupes d'industries affichent un accroissement de la production. Les fabricants de produits en métal, d'aliments et les raffineurs de pétrole enregistrent les plus fortes baisses.

Les manufacturiers de véhicules automobiles augmentent fortement leur production de 11,6% et sont en grande partie responsables du gain de 3,7% dans le matériel de transport. Une augmentation substantielle des exportations de véhicules automobiles est à la source du gain. La production de pièces automobiles progresse beaucoup plus lentement cependant, +0,6%, alors que les importations de pièces augmentent de façon importante après avoir faibli au cours des deux derniers mois.

La fabrication de produits électriques et électroniques s'accroît de 2,9%, faisant suite à deux baisses consécutives. Les fabricants d'ordinateurs et machines de bureau haussent leur production de 7,0% grâce à un fort rebond dans les exportations. La production d'équipement électronique progresse de 0,7% alors qu'un gain dans l'équipement de télécommunications est partiellement neutralisé par des baisses dans la production de pièces électroniques et autres produits. Malgré ce gain la production demeure inférieure à celle du deuxième trimestre.

Les fabricants de produits du bois haussent leur production de 2,9%, faisant suite à une séquence de hausses et de baisses débutant en mars dernier. Les opérateurs de scieries augmentent leur production de 4,1% et dominent le gain. Les producteurs de placages et contreplaqués affichent un gain semblable en terme de pourcentage. Une forte augmentation des exportations contribue à cette hausse, et le prix du bois, qui avait reculé de façon importante entre les mois de mars et juillet augmente en août et septembre.

La fabrication de produits en métal diminue de 1,3%, faisant suite à une hausse de 2,6% en août. La baisse est généralisée alors que six des neuf industries enregistrent une production moindre.

Les raffineurs de produits pétroliers réduisent leur production de 2,8%, une troisième baisse consécutive. Une production moindre d'essence fait plus que neutraliser un accroissement dans la production de carburant diesel et mazout léger.

Elsewhere in manufacturing, producers of chemical products increased output for a third consecutive month. Production grew 1.1% on average in the latest three months.

Output of mining advanced 0.3% as strong increases in iron and coal mines were partly offset by a substantial decline in drilling activity. Producers of iron ore boosted output 58.6% after reducing activity considerably in August. Output of coal mines also posted a large gain, advancing 9.1% following a similar decline in August when production was curbed by a strike in rail transport in British Columbia. Lower exploration and development activities were responsible for the weakness in drilling.

Forestry activity rose 1.7%, its first gain since last April. The advance was partly attributable to strong demand in the United States, where residential dwelling starts improved in August and September, and exports of lumber and other wood products soared. Higher activity in residential construction in Canada also contributed to the gain, but continued weakness in the pulp and paper industry restrained the overall increase.

Output of utilities fell 2.0% due to lower production of electricity. The decline reflects both lower domestic consumption and increased imports of electricity.

Construction activity fell 0.5%, its fourth consecutive decline. Weakness in engineering construction, which was apparent throughout the third quarter, accounted for most of the decline. Electric utilities recorded notable cutbacks in investment in plant and equipment in the third quarter. Residential construction rose 0.9%, mainly due to an increase in the construction of apartments. It was only the second increase so far this year. Non-residential construction was almost unchanged as higher activity on industrial projects was offset by a decline in public projects.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, les fabricants de produits chimiques haussent leur production pour un troisième mois consécutif. La production s'accroît de 1,1% en moyenne au cours des trois derniers mois.

La production minière progresse de 0,3% alors que de fortes hausses dans les mines de fer et de charbon sont partiellement neutralisées par une baisse substantielle du forage. Les producteurs de minerai de fer haussent considérablement leur production de 58,6% après avoir réduit fortement leur activité en août. Les mines de charbon affichent aussi un gain appréciable, augmentant de 9,1% après une baisse semblable en août alors que la production était affectée par une grève dans le transport ferroviaire en Colombie-Britannique. Des baisses dans l'exploration et le développement sont responsables de la faiblesse dans le forage.

L'exploitation forestière augmente de 1,7%, un premier gain depuis avril dernier. Ce progrès est partiellement attribuable à un accroissement de la demande aux Etats-Unis où l'on assiste à une amélioration dans les mises en chantier résidentielles en août et septembre, et une forte hausse des exportations de bois d'oeuvre et autres produits du bois. Une activité accrue dans la construction résidentielle au Canada contribue également à ce gain, mais la faiblesse persistente dans l'industrie des pâtes et papier restreint la hausse dans son ensemble.

Les services publics chutent de 2,0% en raison d'une production moindre d'électricité. Cette baisse reflète à la fois une plus faible consommation domestique et des importations accrues d'électricité.

La construction diminue de 0,5%, une quatrième baisse consécutive. La faiblesse dans les travaux de génie, apparente au cours du troisième trimestre, est responsable de la majeure partie de la baisse. Les services publics enregistrent des coupures importantes dans leurs investissements en usines et équipement durant le troisième trimestre. La construction résidentielle progresse de 0,9%, en raison principalement d'une hausse dans la construction d'appartements. Il s'agit d'une seconde hausse seulement cette année. La construction non résidentielle est pratiquement inchangée alors qu'une baisse de l'activité dans les projets publics annule une hausse dans les projets industriels.

Quarterly Overview - 3rd Quarter of 1993

Production slowed to 0.5% in the third quarter after increasing 1.0% and 0.8% respectively in the first two quarters of 1993. Output of services advanced 0.6%, about equal to its pace in the previous two quarters. Production of goods, however, rose only 0.3% after dominating growth in the previous three quarters.

Revue trimestrielle - 3^e trimestre 1993

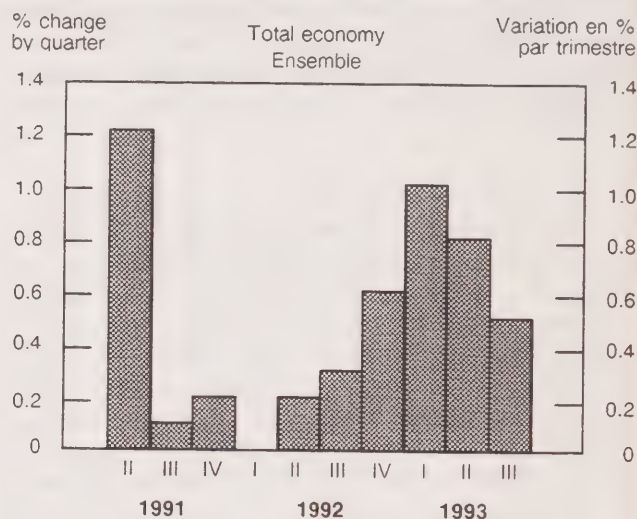
La production ralentit à 0,5% au troisième trimestre, faisant suite à des augmentations de 1,0% et de 0,8% respectivement au cours des deux premiers trimestres de 1993. La production de services progresse de 0,6%, à peu près au même rythme que lors des deux trimestres précédents. La production de biens cependant, n'augmente que de 0,3% après avoir dominé la croissance lors des trois trimestres précédents.

Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services Producing Industries

The gain in services was widespread, unlike the previous quarter when growth was concentrated mostly in the finance group. This quarter, as well as the finance group, wholesale trade, and transportation and storage recorded the largest increases in dollar terms. After remaining flat in the second quarter, output of communications rebounded, while retail trade and community, business and personal services continued to improve but at a slower pace. Government services posted the largest decline.

The growth in finance, insurance and real estate slowed to 0.9% from 2.0% in the second quarter as activity by real estate agents and mutual funds subsided. Real estate activity receded in most provinces. Some of the slack was picked up by security brokers, however, who

Industries productrices de services

Le gain dans les services est généralisé contrairement au trimestre précédent où la croissance était surtout concentrée dans le groupe des finances. Ce trimestre-ci, en plus du groupe des finances, le commerce de gros, et le transport et l'entreposage enregistrent les plus forts gains monétaires. Après être restés stables au second trimestre, les services de communications rebondissent tandis que le commerce de détail et les services socio-culturels, commerciaux et personnels continuent de s'améliorer mais à un rythme moins rapide. Les services gouvernementaux affichent la plus forte baisse.

La croissance dans les finances, assurances et affaires immobilières ralentit à 0,9%, comparativement à 2,0% au second trimestre, alors que l'activité des agents immobiliers et des fonds mutuels diminue. L'immobilier recule dans la plupart des provinces. Toutefois, une partie de la faiblesse

benefitted from a gain in issues of new corporate stocks.

Sales by wholesalers jumped 2.2% led by a strong gain in sales of machinery and equipment, which had weakened over the previous three quarters. Sales of motor vehicles and hardware products also increased sharply. Overall, only two trade groups recorded lower sales.

Transportation and storage services rose 1.8%, its third consecutive quarterly increase. Transportation activities rebounded 0.9% reflecting mainly stronger growth in truck and rail services. Trucking services accelerated to 1.4% helped by increased activities in manufacturing and wholesaling. Rail transport rose 1.0% as carloadings of grain and lumber improved the most. Output of pipelines surged 6.3%, mainly due to higher throughput of natural gas. Transmission of natural gas weakened towards the end of the quarter, however, and exports dropped in the last month of the quarter.

Retail trade grew 0.7% after increasing 1.5% and 0.9% respectively in the first and second quarters of 1993. The gain occurred mostly in the first month of the quarter. Sales of food, clothing and motor vehicle parts advanced the most.

Government services declined 0.9% after dropping 0.2% and 0.6% in the first two quarters of 1993. Implementation of the Social Contract in August by the Government of Ontario, and cutbacks in Manitoba in July and August resulted in a sharp drop of 2.2% in output of the provincial administration.

Goods Producing Industries

Production of goods rose 0.3% following increases of 1.8% and 1.1% in the previous two quarters. While manufacturing and utilities contributed the most to the advance, mining and agriculture also contributed. Declines in construction, forestry and fishing moderated the gain.

est compensée par une plus forte activité des courtiers en valeurs mobilières qui bénéficient d'un accroissement dans le nombre d'émissions d'actions corporatives.

Les ventes des grossistes bondissent de 2,2%, dominées par un fort gain dans les ventes de machinerie et équipement qui avaient faibli lors des trois trimestres précédents. Les ventes de véhicules automobiles et de produits de quincaillerie augmentent aussi fortement. Dans l'ensemble, seulement deux groupes de commerce enregistrent des ventes moins élevées.

Le transport et l'entreposage augmente de 1,8%, une troisième hausse trimestrielle consécutive. Le transport rebondit de 0,9%, reflétant principalement une croissance plus forte dans le camionnage et les services ferroviaires. Les services de camionnage accélèrent à 1,4%, aidés par une plus forte activité dans le manufacturier et le commerce de gros. Le transport ferroviaire s'accroît de 1,0% alors que les chargements céréaliers et de bois d'oeuvre s'améliorent le plus. Le transport par pipelines s'accroît fortement de 6,3%, en raison principalement d'un plus fort débit de gaz naturel. La transmission de gaz naturel faiblit cependant en fin de trimestre, et les exportations diminuent lors du dernier mois du trimestre.

Le commerce de détail croît de 0,7% après des gains de 1,5% et 0,9% respectivement au cours des premier et deuxième trimestres de 1993. Le gain survient en grande partie au cours du premier mois du trimestre. Les ventes d'aliments, de vêtements et de pièces automobiles progressent le plus.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,9%, après des baisses de 0,2% et 0,6% lors des deux premiers trimestres de l'année. La mise en oeuvre du Contrat Social en août par le Gouvernement de l'Ontario, et des coupures au Manitoba en juillet et août résultent en une forte baisse de 2,2% des administrations provinciales.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente de 0,3%, faisant suite à des hausses de 1,8% et 1,1% lors des deux trimestres précédents. Bien que le manufacturier et les services publics contribuent le plus à ce gain, les mines et l'agriculture contribuent également. Des baisses dans la construction, l'exploitation forestière et les pêcheries modèrent le gain.

Output of manufacturing accelerated slightly to 0.5% from 0.2% in the second quarter. Only five of 21 major groups recorded lower output.

Production of primary metals increased 2.4% following a similar decline in the second quarter. Manufacturers of iron and steel products raised output 3.5% reflecting higher shipments abroad, to the Canadian automobile industry, and to wholesalers. Smelters and refiners increased production of radio-active products, zinc and copper.

Manufacturers of chemical products increased output 2.0% following gains averaging 1.6% in the previous three quarters. The advance was fairly widespread, but a rebound in output of pharmaceutical products dominated the gain. Unfilled orders advanced substantially during the quarter.

Metal fabrication continued to improve, increasing 1.7% while exports remained strong for a second consecutive quarter.

Production of transportation equipment increased marginally after declining sharply in the second quarter. Production was particularly weak in the first month of the quarter but picked up rapidly in the final two months. Manufacturers of motor vehicles boosted output 5.1%, but production of parts declined 1.6%, its second consecutive decline. Production of engines and miscellaneous motor vehicle accessories fell the most. Imports of motor vehicle parts jumped 8.0% in the quarter.

Refiners of petroleum products reduced output 4.5%, its second consecutive quarterly decline. Lower production of motor gasoline and diesel fuel contributed the most to the decline but decreases in light and heavy fuel oil added to the weakness.

Manufacturers of electrical and electronic products pared output 1.1% following a 0.8% gain in the previous quarter. Producers of office machinery reduced output 1.2% as exports declined substantially in the first two months of the quarter. Unfilled orders continued to increase

La production manufacturière accélère légèrement, de 0,2% au second trimestre à 0,5% ce trimestre-ci. Seulement cinq des 21 groupes principaux enregistrent une production moindre.

La production de métaux de première transformation augmente de 2,4%, faisant suite à une baisse similaire au second trimestre. Les fabricants de produits sidérurgiques haussent leur production de 3,5%, reflétant des livraisons accrues à l'étranger, à l'industrie canadienne de l'automobile et aux grossistes. Les fondeurs et affineurs haussent leur production de produits radioactifs, de zinc et de cuivre.

Les manufacturiers de produits chimiques augmentent leur production de 2,0%, faisant suite à des gains moyens de 1,6% lors des trois trimestres précédents. Le gain est passablement généralisé, mais un rebond dans la production de produits pharmaceutiques domine le gain. Les commandes en carnet progressent substantiellement durant le trimestre.

La fabrication de produits en métal continue de s'améliorer, augmentant de 1,7%, tandis que les exportations demeurent élevées pour un deuxième trimestre consécutif.

La production de matériel de transport augmente légèrement après une forte baisse au second trimestre. La production était particulièrement faible lors du premier mois du trimestre mais se raffermi rapidement au cours des deux derniers mois. Les producteurs de véhicules automobiles haussent fortement leur production de 5,1% mais la production de pièces diminue de 1,6%, une deuxième baisse consécutive. La production de moteurs et accessoires divers chute le plus. Les importations de pièces automobiles bondissent de 8,0% au cours du trimestre.

Les raffineurs de produits pétroliers réduisent leur production de 4,5%, une deuxième baisse trimestrielle consécutive. Une production moindre d'essence et de carburant diesel contribue le plus à cette baisse mais une production moindre de mazout lourd et léger ajoute à la faiblesse.

Les fabricants de produits électriques et électroniques diminuent leur production de 1,1%, faisant suite à un gain de 0,8% le trimestre précédent. Les producteurs d'ordinateurs et autres machines de bureau baissent leur production de 1,2% alors que les exportations chutent de façon

but at a slower pace towards the end of the quarter. Production of electronic equipment declined 0.8% as a gain in telecommunication equipment was more than offset by declines in the production of electronic parts and other electronic products. The production of telecommunication equipment and electric lighting products were the only increases.

Elsewhere in manufacturing, production of pulp and paper, and output of printing and publishing declined for a second consecutive.

Output of utilities rebounded 2.9% this quarter after declining 2.7% in the second quarter. Production of electricity increased 2.9% following a similar decline in the second quarter when imports of electricity were much higher than usual. This quarter, imports receded to a more normal level, while a gain in exports added to the strength.

After posting strong growth in the first and second quarters, mining output edged ahead 0.8% as drilling activity slumped with the termination of the royalty holiday program in Alberta. Widespread declines were also recorded in other metal mines. However, production of crude oil and natural gas continued to increase. Production of natural gas accelerated in each of the last two quarters but was declining by the end of the third quarter.

Construction activity dropped 1.8% after gaining 1.2% in the previous quarter. Homebuilders reduced their activity for a third consecutive quarter while electric utilities cut back on construction of plant and equipment. Higher activity on industrial projects however, boosted non-residential construction.

Forestry activity tumbled 5.7% as the industry was still affected by the weakness in residential construction and in the pulp and paper industry. Increases in residential dwelling starts in the United States recently should help the industry next quarter.

substantielle lors des deux premiers mois du trimestre. Les commandes en carnet continuent de s'accumuler mais à un rythme plus lent vers la fin du trimestre. La production d'équipement électronique diminue de 0,8% alors qu'un gain dans l'équipement de télécommunication est plus qu'annulé par des baisses dans la production de pièces électroniques et d'autres produits électroniques. Seule, la production d'équipement de télécommunications et de matériel d'éclairage est en hausse.

Ailleurs dans le manufacturier, la production de pâtes et papier, et l'industrie de l'imprimerie et de l'édition diminue pour un deuxième trimestre consécutif.

Les services publics rebondissent de 2,9% ce trimestre-ci, après avoir baissé de 2,7% au deuxième trimestre. La production d'électricité augmente de 2,9%, faisant suite à une baisse du même ordre au deuxième trimestre quand les importations d'électricité étaient beaucoup plus élevées que la normale. Les importations reviennent à un niveau plus normal au cours du trimestre alors qu'un gain dans les exportations ajoute à la vigueur.

Suite à une forte croissance aux premier et deuxième trimestres, les mines progressent de 0,8% alors que baisse soudainement le forage avec la fin du programme abaissant les redevances en Alberta. On enregistre également des baisses généralisées dans les autres mines de métaux. Toutefois, la production de pétrole brut et de gaz naturel continue de s'accroître. La production de gaz naturel accélère durant chacun des deux derniers trimestres mais est à la baisse vers la fin du troisième trimestre.

La construction diminue de 1,8% après avoir progressé de 1,2% le trimestre précédent. Les constructeurs d'habitations réduisent leur activité pour un troisième trimestre consécutif pendant que les compagnies d'électricité réduisent leurs investissements dans la construction d'usines et d'équipement. Une activité accrue dans les projets industriels cependant, entraîne une forte hausse dans la construction non résidentielle.

L'exploitation forestière chute de 5,7% alors que l'industrie est toujours affectée par la faiblesse dans la construction résidentielle et l'industrie des pâtes et papier. Des hausses récentes dans les mises en chantier résidentielles aux États-Unis devraient aider l'industrie durant le prochain trimestre.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLERAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	511768.6	516109.0	518552.7		
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418502.2	423130.5	425911.9		
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	170828.6	172699.4	173124.7		
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247673.5	250431.2	252787.2		
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93266.4	92978.4	92640.8		
G31	Non-business sector – goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	976.6	955.4	970.6		
G32	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial – services	1993	92289.8	92023.0	91670.2		
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	171805.2	173654.8	174095.3		
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	339963.3	342454.2	344457.4		
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128501.7	129603.0	130704.3		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	41826.2	42148.7	42302.5		
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49600.3	49435.9	49759.7		
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	11424.7	11740.0	11856.1		
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	776.0	820.7	741.4		
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3289.4	3336.2	3146.6		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20417.7	21810.6	21981.0		
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5646.3	5709.3	5508.9		
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1592.7	1524.8	1509.2		
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1979.2	1994.0	1872.6		
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	437.4	427.4	441.8		
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	87.9	86.7	79.0		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	469.5	509.4	428.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509067.1	511565.6	514673.0	515026.0	515174.4	518126.5	517328.6	518134.9	520194.6			
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415709.5	418302.8	421494.2	421867.6	422277.6	425246.4	424572.1	425599.3	427564.2			
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169068.4	170670.8	172746.7	172149.6	171999.1	173949.4	172364.9	173125.8	173883.3			
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246641.1	247632.0	248747.5	249718.0	250278.5	251297.0	252207.2	252473.5	253680.9			
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93357.6	93262.8	93178.8	93158.4	92896.8	92880.1	92756.5	92535.6	92630.4			
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	967.4	975.8	986.6	956.6	953.0	956.6	977.0	963.8	971.0			
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92390.2	92287.0	92192.2	92201.8	91943.8	91923.5	91779.5	91571.8	91659.4			
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170035.8	171646.6	173733.3	173106.2	172952.1	174906.0	173341.9	174089.6	174854.3			
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	339031.3	339919.0	340939.7	341919.8	342222.3	343220.5	343986.7	344045.3	345340.3			
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127093.6	128341.2	130070.3	129042.1	128759.6	131007.4	129710.3	130837.4	131565.1			
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41760.1	41411.9	42306.6	41977.5	42240.0	42228.7	42252.5	42296.8	42358.3			
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48922.0	49588.7	50290.2	49566.8	49142.6	49598.3	48877.3	49738.5	50663.3			
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11212.0	11481.9	11580.2	11680.0	11757.8	11782.3	11791.0	11816.9	11960.3			
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	821.1	704.0	803.0	871.8	809.0	781.2	742.6	748.6	732.9			
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3368.2	3352.6	3287.8	3213.4	3087.4	3139.0			
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19900.2	20453.9	20898.9	21251.6	21427.8	22752.3	21904.0	21990.8	22048.1			
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5647.4	5648.5	5643.1	5665.0	5688.0	5774.8	5435.1	5406.9	5684.6			
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1630.3	1575.1	1572.7	1539.2	1532.0	1503.2	1491.2	1494.8	1541.6			
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1925.1	2000.8	2011.6	2008.0	1992.4	1981.6	1803.7	1928.7	1885.5			
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	510.2	425.0	377.0	405.8	422.6	453.8	425.0	348.2	552.2			
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	90.3	79.5	93.9	92.7	74.6	92.7	87.9	77.0	72.2			
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	479.1	425.2	504.2	507.8	498.2	522.2	407.2	449.1	428.7			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	139.2	143.6	143.2		
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	940.5	1023.4	1034.7		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12589.7	13192.8	13780.3		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	506.9	538.6	535.0		
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1674.8	2369.9	2156.8		
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91426.5	91584.6	92062.2		
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9027.4	9158.1	9239.9		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1119.1	1106.7	1132.3		
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	485.2	487.6	496.0		
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	567.6	673.6	647.7		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1043.5	1033.5	1072.8		
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1504.4	1502.0	1491.6		
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	455.5	466.3	461.9		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	799.3	803.3	804.9		
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2451.2	2461.1	2491.2		
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2470.7	2507.9	2526.0		
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	892.2	887.0	905.4		
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	240.5	257.3	270.8		
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1239.4	1259.8	1236.6		
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	586.8	589.2	545.2		
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1179.9	1211.1	1221.9		
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1914.0	1960.0	2011.6		
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	312.2	313.8	316.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	138.0	135.6	136.8	142.8	151.2	148.8	136.8	144.0			
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	868.4	1004.9	948.1	974.7	1025.4	1070.1	1071.3	972.3	1060.4			
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12300.3	12630.1	12838.7	13052.1	12963.4	13562.9	13794.3	13754.7	13791.9			
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	508.9	513.7	527.0	537.8	551.1	534.2	542.7	528.2			
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1454.5	1666.4	1903.4	2007.5	2238.6	2863.5	2140.4	2286.5	2043.4			
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90682.1	91000.6	92596.8	91544.3	91382.6	91827.0	91129.8	92035.3	93021.6			
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8999.0	8939.0	9144.2	9028.7	9209.8	9235.9	9235.1	9271.2	9213.5			
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1149.1	1102.3	1105.9	1075.9	1110.7	1133.5	1126.3	1132.3	1138.3			
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	490.4	476.0	495.2	491.6	498.8	492.8	496.4			
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	571.6	529.7	601.5	605.1	670.8	745.0	662.5	638.6	642.1			
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1017.1	1044.7	1068.8	1045.9	1035.1	1019.5	1101.2	1059.2	1058.0			
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1500.0	1508.4	1504.8	1472.4	1513.2	1520.4	1486.8	1486.8	1501.2			
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	457.1	457.1	461.9	467.9	469.1	448.7	467.9	469.1			
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	798.5	778.1	821.3	802.1	805.7	802.1	802.1	818.9	793.7			
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2447.2	2430.3	2476.0	2460.3	2489.2	2433.9	2482.0	2510.8	2480.7			
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2483.5	2473.9	2454.8	2457.1	2526.8	2539.9	2589.1	2482.5	2506.4			
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	926.6	869.0	881.0	865.4	901.4	894.2	944.6	890.6	881.0			
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	240.5	239.3	241.7	253.7	252.5	265.6	294.3	250.1	268.0			
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1218.2	1271.0	1229.0	1239.8	1266.2	1273.4	1238.6	1225.4	1245.8			
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	590.8	578.8	590.8	596.8	576.4	594.4	522.5	564.4	548.8			
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1158.3	1193.1	1188.3	1182.3	1227.9	1223.1	1208.7	1212.3	1244.7			
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1906.0	1883.2	1952.8	1944.4	1973.2	1962.4	1998.4	2006.8	2029.7			
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.8	308.6	324.2	313.4	309.8	318.2	314.6	327.8	307.4			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.3	218.9	221.3		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1930.5	1928.1	1944.1		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	763.9	747.9	748.7		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	125.9	125.1	131.9		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	623.3	656.5	654.5		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	156.5	142.8	146.4		
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2159.9	2186.2	2249.6		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2046.8	2071.1	2131.7		
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	113.1	115.1	117.9		
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5067.8	4991.6	5026.7		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3087.3	3013.8	3072.2		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	467.0	419.4	454.2		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	931.0	970.7	920.2		
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	489.9	491.5	483.9		
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1274.7	1283.1	1329.1		
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	494.8	507.2	513.6		
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	296.5	282.9	296.1		
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7607.8	7590.6	7510.9		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5945.7	5949.3	5892.6		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	711.6	713.6	714.8		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	717.4	697.0	693.0		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4811.9	4768.3	4736.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLÉAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	218.5	229.3	219.7	216.1	220.9	219.7	231.7	212.5			
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1936.1	1929.0	1926.5	1937.3	1921.6	1925.3	1942.1	1950.5	1939.7			
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	765.9	752.7	773.1	757.5	752.7	733.5	759.9	734.7	751.5			
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	144.3	122.7	110.6	123.9	123.9	127.5	128.7	133.5	133.5			
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	614.1	627.3	628.5	651.3	653.7	664.6	645.3	670.6	647.7			
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.9	156.9	155.7	147.2	140.0	141.2	144.8	153.2	141.2			
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2106.5	2170.3	2202.8	2179.8	2203.9	2175.0	2155.8	2266.5	2326.6			
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	1990.2	2054.0	2096.1	2063.5	2091.2	2058.7	2035.9	2152.6	2206.7			
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	116.3	116.3	106.7	116.3	112.7	116.3	119.9	113.9	119.9			
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4943.0	5102.6	5157.9	4999.6	5024.8	4950.4	5006.4	4964.2	5109.4			
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2987.8	3134.1	3140.1	3015.4	3040.6	2985.4	3037.0	3027.4	3152.1			
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	478.6	460.6	461.8	425.8	404.2	428.2	448.6	446.2	467.8			
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	906.9	920.2	965.9	963.5	989.9	958.7	934.6	912.9	913.0			
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	479.9	495.5	494.3	499.1	494.3	481.1	492.8	481.9	477.1			
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1258.3	1265.5	1300.3	1276.3	1269.1	1303.9	1337.5	1325.5	1324.3			
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	480.4	492.4	511.6	500.8	506.8	514.0	516.4	504.4	520.0			
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	301.3	286.9	301.3	289.3	272.5	286.9	290.5	304.9	292.9			
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7664.7	7457.1	7701.7	7681.5	7538.5	7551.8	7617.6	7460.5	7454.5			
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	6001.3	5798.6	6037.3	6028.9	5896.9	5922.2	5994.1	5850.2	5833.4			
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	734.8	707.2	720.4	713.2	709.6	719.2	715.6			
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	720.6	717.0	714.6	697.8	702.6	690.6	707.4	678.6	693.0			
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4794.7	4780.3	4860.8	4803.1	4765.9	4736.0	4720.3	4744.3	4744.3			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4342.9	4293.7	4250.9		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	469.0	474.6	485.4		
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7607.5	7434.5	7609.9		
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2978.5	2740.6	2836.0		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	541.8	550.6	549.8		
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	469.1	441.9	427.5		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2687.7	2746.9	2812.1		
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5495.7	5565.7	5658.4		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	837.4	870.2	898.6		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	611.8	651.4	661.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1309.5	1203.1	1207.1		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	465.0	500.3	529.5		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	827.5	846.3	867.8		
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	208.0	237.9	240.7		
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	628.5	650.5	642.5		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	608.0	606.0	610.4		
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2989.2	3191.5	3196.4		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	425.0	422.6	431.8		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	94.1	94.1	91.7		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2470.1	2674.8	2672.9		
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14470.8	14102.4	14113.1		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2240.0	2161.2		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3725.4	3679.2	3865.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4320.1	4320.1	4388.6	4322.5	4288.9	4269.8	4234.9	4258.9	4258.9			
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	474.6	460.2	472.2	480.6	477.0	466.2	485.4	485.4	485.4			
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7586.6	7675.4	7560.5	7427.5	7390.6	7485.3	7433.7	7678.2	7717.8			
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3017.6	3060.7	2857.1	2815.2	2693.1	2713.4	2723.0	2877.5	2907.4			
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	545.0	545.0	535.3	554.6	548.6	548.6	554.6	536.6	558.3			
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	467.9	472.7	466.7	422.3	433.1	470.3	385.1	454.7	442.7			
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2648.4	2676.1	2738.5	2680.9	2758.9	2800.9	2818.9	2815.3	2802.1			
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5449.0	5462.1	5576.1	5518.8	5538.2	5640.0	5584.7	5732.4	5658.1			
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.8	832.2	844.2	845.4	875.4	889.8	904.1	905.4	886.2			
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	587.0	619.4	629.0	656.6	648.2	649.4	653.0	674.6	657.8			
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1316.3	1277.9	1334.3	1228.7	1187.9	1192.7	1156.7	1256.3	1208.3			
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	448.2	461.4	485.4	487.9	502.3	510.7	543.1	516.7	528.7			
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	819.5	825.5	837.5	825.5	837.5	875.8	861.4	856.6	885.4			
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	219.3	202.4	202.4	227.8	244.8	241.1	236.3	239.9	246.0			
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	612.1	633.7	639.7	642.1	640.9	668.5	633.7	648.1	645.7			
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	610.8	609.6	603.6	604.8	601.2	612.0	596.4	634.8	600.0			
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2829.8	3055.7	3082.1	3145.8	3197.5	3231.3	3195.2	3213.2	3180.7			
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	426.6	426.6	414.6	412.2	436.2	446.9			
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	92.5	87.7			
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2319.1	2536.6	2554.6	2623.1	2676.0	2725.4	2688.1	2684.5	2646.1			
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14223.0	14505.1	14684.3	14370.8	13897.2	14039.3	13572.3	14121.7	14645.4			
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2142.0	2145.6	2196.0			
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3575.6	3759.7	3840.9	3802.7	3545.8	3689.2	3705.9	3729.8	4161.2			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	333.8	358.3	369.1		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6802.6	6547.1	6439.7		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	545.6	540.4	540.0		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	433.3	436.1	424.1		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	301.3	301.4	313.4		
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8270.8	8333.9	8243.6		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	166.2	163.8	157.0		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	252.8	250.0	244.0		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	181.0	171.7	170.1		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3334.5	3313.8	3285.7		
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2297.5	2356.6	2327.6		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	516.0	508.8	494.8		
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.1	87.3	86.1		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1436.6	1481.8	1478.2		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2245.1	2336.3	2367.6		
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	342.2	374.8	389.3		
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	252.0	281.3	288.1		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	328.6	349.9	367.5		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	553.8	551.0	567.8		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	675.8	698.6	683.4		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2110.6	2087.0	1992.3		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7714.4	7848.3	8008.0		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2301.5	2344.3	2373.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	328.9	337.4	335.0	351.8	362.7	360.3	377.1	362.7	367.5			
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6631.9	6797.0	6978.9	6660.4	6503.6	6477.2	6042.7	6617.3	6659.2			
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4	525.6	537.6	556.8			
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	436.1	433.7	440.9	430.1	437.3	428.9	431.3	412.1			
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	317.7	305.7	280.6	297.4	292.6	314.1	350.1	297.4	292.6			
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8245.8	8156.2	8410.3	8312.9	8311.1	8377.6	8228.6	8131.5	8370.6			
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	164.2	161.8	155.8	165.4	149.8			
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	252.4	250.0	256.0	260.9	246.4	242.8	244.0	247.6	240.4			
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	179.4	180.6	183.0	178.2	167.3	169.7	163.6	167.3	179.4			
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3298.1	3337.5	3368.0	3229.4	3334.9	3377.1	3287.1	3273.3	3296.8			
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2351.4	2217.6	2323.6	2371.8	2321.2	2376.7	2363.4	2232.0	2387.5			
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	503.2	494.8	550.0	524.8	502.0	499.6	475.6	503.2	505.6			
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	81.3	89.7	87.3			
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1407.4	1425.4	1477.0	1498.7	1486.6	1460.2	1457.8	1453.0	1523.8			
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2187.0	2217.1	2331.3	2321.8	2330.3	2356.7	2350.8	2373.6	2378.4			
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	335.4	342.6	348.7	371.6	376.4	376.4	383.7	386.1	398.1			
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	236.8	241.6	277.7	287.3	275.3	281.3	286.1	286.1	292.1			
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	315.7	330.2	339.8	335.0	355.5	359.1	361.5	368.7	372.3			
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	542.2	575.8	532.6	560.2	560.2	574.6	575.8	553.0			
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	670.6	695.8	712.6	681.4	701.8	676.6	681.4	692.2			
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2095.4	2108.6	2127.8	2073.8	2040.3	2147.0	2017.5	2007.9	1951.5			
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7721.3	7590.0	7831.9	7779.3	7945.9	7819.7	7930.8	8002.1	8091.2			
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2355.1	2268.7	2280.7	2328.7	2334.7	2369.5	2387.5	2343.1	2388.7			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	818.7	822.3	814.3		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1952.7	1913.4	1999.2		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	490.9	501.3	512.1		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	420.9	434.1	448.5		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	452.7	479.2	478.0		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1277.1	1353.7	1382.9		
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2178.6	2197.0	2215.0		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	139.4	145.0	139.4		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	332.6	337.3	334.1		
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	286.4	286.8	290.0		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	56.3	54.7	53.9		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1364.0	1373.2	1397.6		
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27813.4	28154.8	27647.0		
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7445.5	7278.1	7186.5		
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22143.9	22317.4	22724.4		
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17876.9	17818.2	17976.4		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2270.2	2263.4	2280.6		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3859.8	3861.8	3900.6		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1112.6	1088.2	1064.7		
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6667.3	6678.5	6771.8		
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1021.1	989.5	986.7		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	144.6	143.8	123.9		
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3619.4	3840.9	4081.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	798.7	839.5	826.3	831.1	809.5	786.7	827.5	828.7			
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1921.4	1911.8	2024.8	1910.6	1982.7	1846.9	2032.0	1974.3	1991.2			
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	482.9	487.7	502.1	494.9	506.9	502.1	505.7	504.5	526.0			
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	436.5	470.2	438.9			
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	457.5	439.4	461.1	469.5	482.8	485.2	484.0	486.4	463.5			
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1270.4	1260.4	1300.4	1312.8	1374.8	1373.6	1298.4	1396.1	1454.2			
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2199.5	2149.0	2187.4	2193.3	2183.8	2213.8	2168.1	2198.2	2278.6			
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.2	142.6	135.4	140.2	142.6	152.2	139.0	137.8	141.4			
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	335.4	322.2	340.1	341.3	330.5	340.1	341.3	326.9	334.1			
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	286.4	280.3	297.2	282.8	275.5	296.0	298.4			
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	56.7	55.5	56.7	56.7	55.5	51.9	54.3	54.3	53.1			
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1371.2	1352.0	1368.8	1374.8	1358.0	1386.8	1358.0	1383.2	1451.6			
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27651.3	27823.3	27965.6	28144.1	28273.1	28047.3	27884.6	27599.3	27457.0			
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7521.2	7437.1	7378.2	7379.4	7317.0	7138.0	7226.9	7133.2	7199.3			
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21863.8	22251.1	22316.7	22227.9	22274.7	22449.7	22657.2	22514.6	23001.5			
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17759.2	17948.9	17922.5	17804.9	17781.0	17868.6	17790.9	17798.1	18340.2			
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2288.6	2276.6	2245.3	2259.8	2264.6	2265.8	2324.7	2263.4	2253.7			
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3791.4	3899.4	3888.6	3856.2	3868.2	3861.0	3724.3	3821.4	4156.0			
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1089.4	1053.5	1121.7	1106.2	1020.0	1067.9			
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6609.3	6680.1	6712.6	6656.1	6678.9	6700.6	6706.6	6721.0	6887.9			
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1008.3	1020.3	1034.7	997.5	985.5	985.5	984.3	1001.1	974.7			
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.4	147.0	143.4	147.0	147.0	137.5	125.5	119.5	126.7			
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3471.7	3659.7	3726.7	3775.8	3845.3	3901.6	4207.1	4044.2	3992.6			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	647.6	658.4	666.7		
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19291.7	19290.6	19549.7		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1973.1	1946.3	1924.7		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15009.2	15083.2	15324.0		
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15680.9	15252.4	15690.5		
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13367.9	12976.5	13355.1		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1781.9	1737.1	1787.8		
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.2	538.8	547.6		
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	31004.7	31069.6	31749.8		
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30654.9	30939.4	31144.0		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83895.2	85591.3	86355.7		
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36638.7	37927.2	38293.9		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9680.7	9746.7	9834.3		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26958.0	28180.5	28459.6		
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3290.1	3282.6	3295.7		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5010.5	5076.4	5143.2		
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.9	39305.1	39622.8		
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60683.1	61222.9	61263.5		
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21252.9	21579.2	21618.0		
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9177.2	9435.9	9470.3		
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.3	1026.7	1029.9		
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11396.6	11328.7	11386.4		
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	167.9	167.2	164.9		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11483.7	11600.5	11661.7		

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars**

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	632.9	642.5	667.5	647.2	648.4	679.5	659.2	672.3	668.7			
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19272.1	19350.1	19252.9	19259.0	19273.4	19339.4	19473.8	19584.1	19591.3			
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1967.5	1980.7	1971.1	1963.9	1942.3	1932.7	1935.1	1913.5	1925.5			
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15132.0	15256.8	15307.2	15407.9			
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15543.9	15910.9	15588.0	15289.6	14996.2	15471.5	15699.5	15847.5	15524.4			
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13252.2	13590.8	13260.6	13010.9	12774.4	13144.2	13353.1	13524.7	13187.4			
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1761.3	1793.3	1791.0	1741.1	1677.0	1793.3	1806.4	1770.8	1786.2			
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	540.0	552.0	550.8			
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30935.1	31015.5	31063.6	30760.9	31013.1	31434.7	31619.7	31613.7	32016.1			
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30810.5	30541.1	30613.0	31000.8	31011.6	30805.7	31157.6	31198.3	31076.2			
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83113.0	83820.8	84751.9	85323.1	85571.8	85878.9	86098.5	86415.2	86553.3			
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36093.1	36540.7	37282.3	37733.5	38000.0	38048.0	38142.8	38351.5	38387.5			
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9661.1	9679.1	9701.9	9712.7	9747.5	9779.9	9785.9	9820.7	9896.3			
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26432.0	26861.6	27580.4	28020.8	28252.5	28268.1	28356.9	28530.8	28491.2			
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3249.8	3321.7	3298.9	3301.3	3278.6	3267.8	3310.9	3296.5	3279.8			
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4927.4	4989.7	5114.4	5108.4	4988.5	5132.4	5138.4	5144.4	5146.8			
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39179.9	39304.7	39430.7	39506.4	39622.8	39739.2			
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60646.6	60653.4	60749.4	61146.3	61133.9	61388.6	61200.4	61147.6	61442.5			
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21150.5	21218.9	21389.3	21475.7	21590.7	21671.3	21565.5	21604.0	21684.4			
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9076.0	9181.6	9274.0	9378.4	9459.9	9469.5	9457.5	9482.7	9470.7			
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1027.1	1030.7	1030.7	1028.3			
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11448.1	11391.4	11350.3	11313.7	11311.2	11361.2	11371.9	11383.6	11403.6			
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2	164.9	164.5			
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11437.2	11540.6	11473.3	11635.3	11589.7	11576.5	11632.9	11590.8	11761.4			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4099.8	4117.6	3994.6		
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4521.3	4561.7	4585.3		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	812.6	815.4	824.2		
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6902.5	7008.5	6987.7		
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	117.2	89.2	95.6		
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0	60.0		
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	404.5	399.7	404.9		
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1997.0	1975.0		
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.7	76.3	75.9		
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.4	806.2	815.0		
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6	1133.6		
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.2	33892.8	33579.2		
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.0	4034.4	3982.4		
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10578.7	10537.1	10585.1		
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10635.3	10552.5	10316.9		
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8821.2	8768.8	8694.8		
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54569.2	54529.6	54501.6		
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2	241.2		
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27543.2	27557.6	27639.2		
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21527.6	21502.0	21446.0		
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13984.0	13972.8	13895.6		
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0	1254.0		
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4002.4	3974.8	3921.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonné au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4185.1	4067.2	4047.2	4181.9	4029.4	4141.5	4017.2	3979.1	3987.4			
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4501.7	4520.9	4541.3	4549.7	4547.3	4588.1	4595.3	4576.1	4584.5			
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	808.6	814.6	814.6	815.8	813.4	817.0	826.6	824.2	821.8			
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6896.9	6888.5	6922.1	6964.1	7038.5	7022.9	6986.9	6983.3	6992.9			
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.8	112.8	126.0	94.8	81.6	91.2	103.2	87.6	96.0			
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0			
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	403.7	398.9	412.1			
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1957.1	1937.9	1987.0	2000.2			
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7	75.5	75.5			
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	801.8	811.4	805.4	813.8	816.2	815.0			
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2			
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34193.2	34111.6	34034.8	34012.0	33859.6	33806.8	33659.2	33460.0	33618.4			
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.4	4078.0	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	3998.8	3974.8	3973.6			
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10576.3	10534.3	10541.5	10533.1	10536.7	10554.7	10584.7	10615.9			
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10403.3	10205.3	10342.1			
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8751.6	8746.8	8702.4	8695.2	8686.8			
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54592.0	54566.8	54548.8	54552.4	54488.8	54547.6	54570.4	54516.4	54418.0			
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2			
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27564.0	27536.4	27529.2	27544.8	27541.2	27586.8	27678.0	27660.0	27579.6			
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21529.2	21530.4	21523.2	21520.8	21475.2	21510.0	21470.4	21445.2	21422.4			
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13956.0	13932.0	13896.0	13858.8			
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0			
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3977.2	3955.6	3926.8	3916.0	3920.8			

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

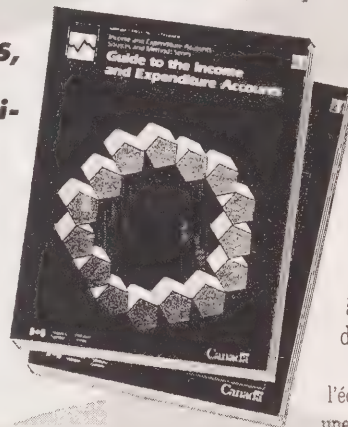
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

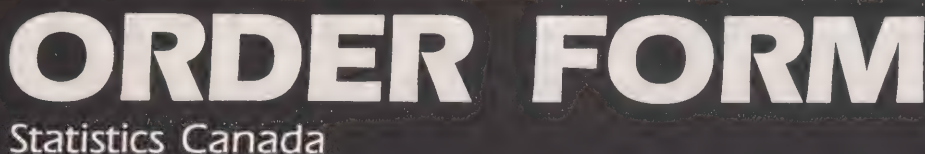
Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au

1-613-951-1584, ou écrivez à :
Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour
comprendre
l'économie
canadienne



Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature _____

Expiry Date			

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

☐ **Bill me later** (Pre-payment required for all publications except subscriptions. Maximum credit \$500.)

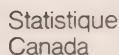
 Purchase Order Number _____
(Please enclose)

Authorized Signature

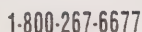
Please ensure that **all information** is completed.

Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

(613) 951-1584

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard


N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

☐ Paiement inclus _____ \$

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada — Publications.

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

Division de la
commercialisation
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veuillez vous assurer de remplir le bon **au complet**.

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

TPS N° R121491807

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du *Receveur général du Canada – Publications*.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistics
Canada

Canada

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

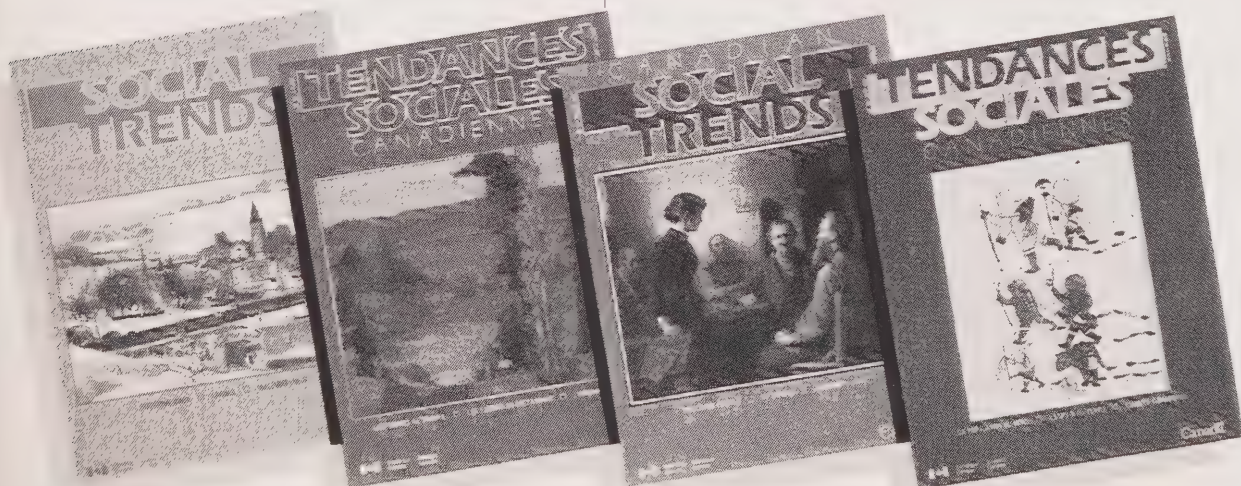
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



CANADA'S ENVIRONMENT

L'ENVIRONNEMENT DU CANADA

Every day you read news items about recycling, water pollution, industrial emissions or the depletion of the ozone layer. Unfortunately, these reports are often fragmented, making it difficult to get a complete picture of Canada's physical environment.

Human Activity and the Environment is written to help you understand the links between our population, socio-economic activities and our environment. You'll see, for example, how the purple loosestrife and zebra mussels are spreading throughout inland waters and the effect they have.

CASE STUDY: A statistical profile of an Ontario river basin is also included as a case study to demonstrate how socio-economic information can be linked with physical data at a local level.

Organized in three, easy-to-read sections: Population, Socio-Economic Systems, and Environmental Conditions, this publication examines our activities from a number of perspectives:

- resource consumption
- waste generation
- monitoring the conditions of land, water, air and living organisms

This unique bestseller highlights such fascinating details as:

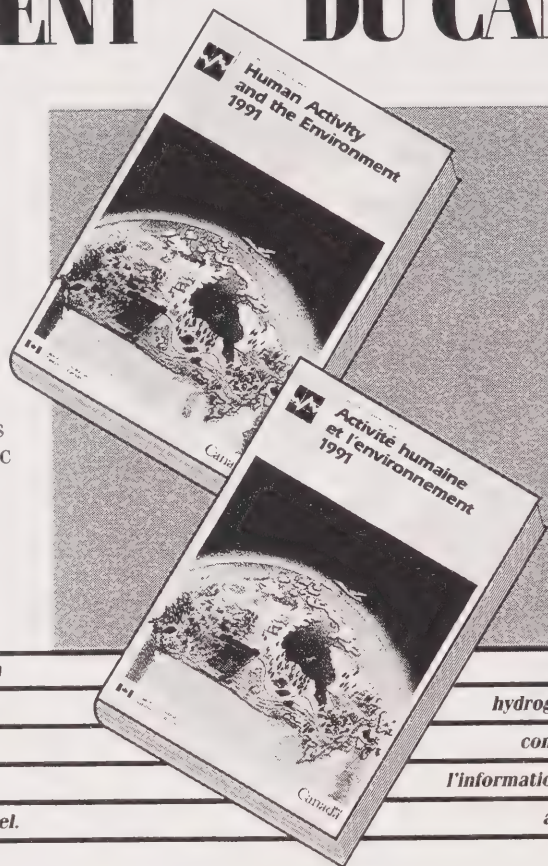
- purchases of potential pollutants by Canadian households
- the importance of natural resources to the Canadian economy
- energy consumption by industry

Order your copy today!
Human Activity and the Environment, (Catalogue No. 11-509E) \$35 in Canada, US \$42 in the United States and US \$49 in other countries.

Write to:
Publication Sales, Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

If more convenient, FAX your order to:
(613) 951-1584, or contact your local Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering call 1-800-267-6677 and use VISA or MasterCard.



Vous lisez tous les jours des articles traitant de recyclage, de la pollution de l'eau, des émissions de gaz industriels ou de la diminution de la couche d'ozone. Malheureusement, ces rapports sont trop souvent fragmentés et il devient difficile de se faire une parfaite idée de l'environnement physique du Canada.

Activité humaine et l'environnement est écrit afin de vous aider à comprendre les liens entre notre population, nos activités socio-économiques et notre environnement. Vous verrez, par exemple, comment les salicaires et les dreissna sont réparties à travers les eaux intérieures et quels en sont leurs effets.

ÉTUDE DE CAS : un profil statistique du bassin hydrographique de l'Ontario est également présenté, comme étude de cas, en vue de montrer comment l'information socio-économique peut être mise en rapport avec les données physiques à un endroit donné.

L'ouvrage est divisé en trois parties importantes : la population, les réseaux socio-économiques et l'état de l'environnement, qui examine nos activités sous différents angles:

- la consommation des ressources naturelles
- la production des déchets
- la surveillance de l'état des terres, de l'eau, de l'air et des organismes vivants

Ce best-seller unique met en relief des détails aussi fascinants que :

- les achats de polluants potentiels par les grandes maisons canadiennes
- l'importance des ressources naturelles pour l'économie canadienne
- la consommation d'énergie par industrie

Commandez votre exemplaire aujourd'hui!
Activité humaine et l'environnement, (n° de catalogue 11-509F) 35 \$ au Canada, 42 \$ (US) aux États-Unis et 49 \$ (US) dans les autres pays.

Écrivez à : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6

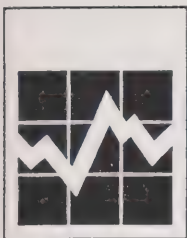
Si vous le préférez, télécopiez votre commande au (613) 951-1584, ou contactez votre centre de consultation régional de Statistique Canada, dont vous pouvez consulter la liste dans la présente publication.

Pour un service plus rapide, composez sans frais le numéro 1-800-267-6677 et utilisez votre carte Visa ou MasterCard.



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

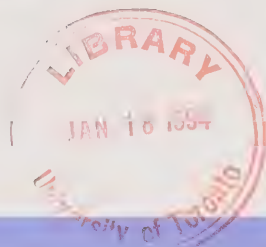
October 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Octobre 1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

October 1993



Years of *Ans*
Excellence *d'excellence*

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Octobre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

January 1994

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 1994

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 10

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6
Table	
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	12

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6
Tableau	
1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	12

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- D.W. Rhoades, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- M. Girard, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- D.W. Rhoades, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- M. Girard, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

October 1993

Monthly Overview

Gross Domestic Product at Factor Cost gained 0.1% after increasing 0.1% in August and 0.5% in September. Output of services rose 0.2%, equal to its average monthly growth so far this year. Goods production slipped 0.1% following significant increases in the previous two months. Cutbacks in construction and drilling for oil curtailed growth in goods output the most.

Services Producing Industries

The gain in services was led by increases in the finance group, wholesale trade, and transportation and storage, which all rose about 0.5%. Retail trade posted a modest gain while community, business and personal services, and communications edged down.

Finance, insurance and real estate rose 0.5% following a similar gain the previous month. The advance was concentrated in mutual funds where assets and output continued to increase rapidly. Security brokers remained busy as corporations issued large amounts of new stock for a second consecutive month. Real estate activities fell for a fourth consecutive month, however, as the number of houses for sale declined in each of the last four months, and housing resales fell in almost every province.

Wholesalers boosted sales 0.6%, their sixth consecutive monthly gain. Higher sales of machinery and equipment, and food products were primarily responsible. Sales of petroleum products remained sluggish.

Transportation and storage services rose 0.5% after gaining 1.9% the previous month when

Faits saillants

Octobre 1993

Revue mensuelle

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs progresse de 0,1% après avoir augmenté de 0,1% en août et de 0,5% en septembre. La production de services s'accroît de 0,2%, égale à sa croissance mensuelle moyenne depuis le début de l'année. La production de biens glisse de 0,1% et fait suite à des hausses appréciables au cours des deux derniers mois. Des réductions dans la construction et le forage pétrolier restreignent le plus la croissance dans la production de biens.

Industries productrices de services

Le gain dans les services est dominé par des hausses dans le groupe financier, le commerce de gros, et le transport et l'entreposage, qui s'accroissent tous d'environ 0,5%. Le commerce de détail affiche un gain modeste alors que les services socio-culturels, commerciaux et personnels, et les communications diminuent faiblement.

Les finances, assurances et affaires immobilières augmentent de 0,5%, faisant suite à un gain semblable le mois précédent. La hausse est concentrée dans les fonds mutuels où l'actif et la production continuent de croître rapidement. Les courtiers en valeurs mobilières demeurent occupés alors que les corporations émettent plusieurs nouvelles actions pour un deuxième mois consécutif. L'activité immobilière diminue toutefois pour un quatrième mois consécutif, alors que le nombre de maisons à vendre a diminué lors de chacun des quatre mois précédents et que les reventes de maisons baissent dans presque toutes les provinces.

Les grossistes haussent leurs ventes de 0,6%, un sixième gain mensuel consécutif. Des ventes accrues de machinerie et équipement, et de produits alimentaires en sont les principales responsables. Les ventes de produits pétroliers demeurent stagnantes.

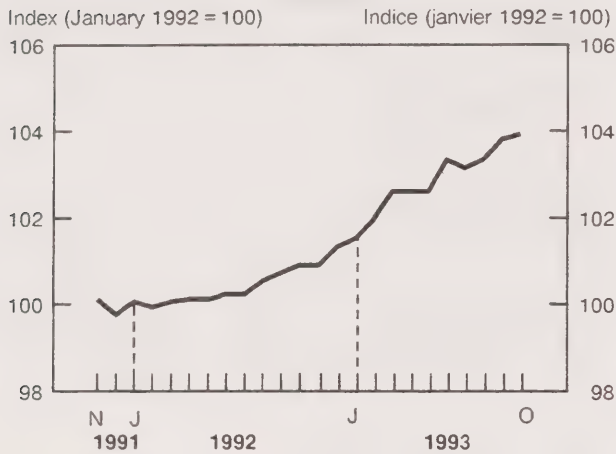
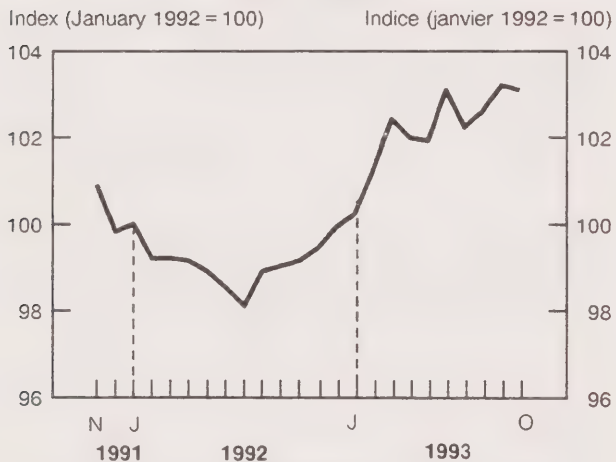
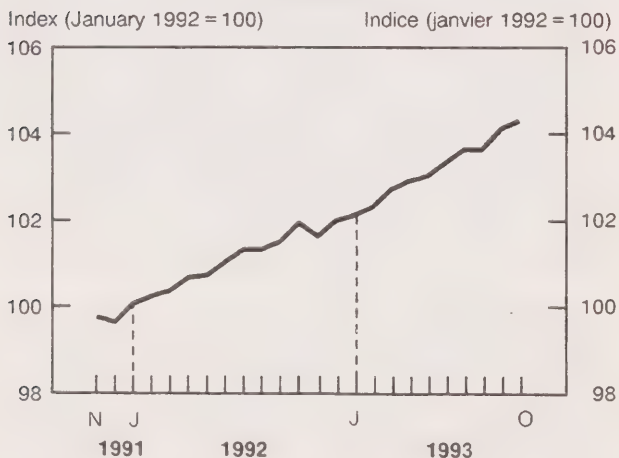
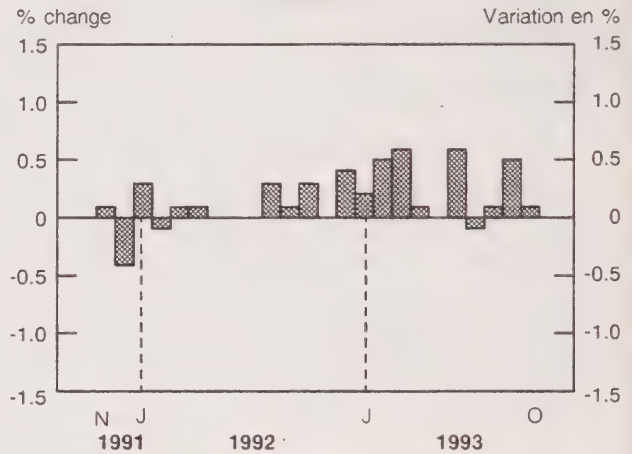
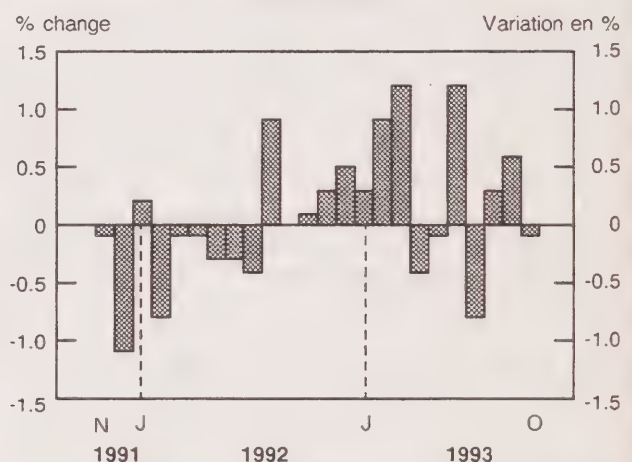
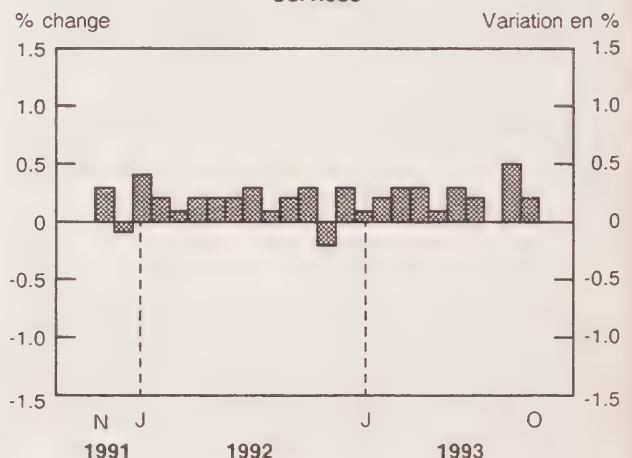
Le transport et l'entreposage augmente de 0,5% après un gain de 1,9% le mois précédent lorsque le

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Services****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Services**

railway transport jumped almost 9.0%. In October railway transport receded 2.0%, as lower hauling of wheat was responsible for most of a 0.3% drop in transportation services. Truck transport increased 1.0% following several monthly increases. Output of pipelines rebounded 3.6% following declines the previous two months. Transportation of natural gas, which was responsible for most of the weakness in August and September, rose 3.0% in October. Storage activities grew 2.8% reflecting the arrival of grain at primary grain elevators.

Retail sales edged up 0.1%, but have remained near the same level for the last four months. Sales in department stores and supermarkets increased the most in October, but lower sales by retailers of furniture and household appliances, and service station operators partly offset the gains. Motor vehicle dealers and retailers of parts also recorded lower sales.

Output of community, business and personal services edged down 0.2%, its third decline in the last four months. Lower spending in hotels and restaurants contributed the most to the decline. Business services dropped 0.2% reflecting weakness in professional business activities. Gains in private health services and in amusement and recreational services, which were sluggish in earlier months, moderated the decline.

Goods Producing Industries

The cutbacks in goods production were concentrated in construction and in mining, where drilling activity dropped sharply. Elsewhere, agriculture output declined marginally while the other producers of goods posted small increases.

Mining output decreased 1.2%, its third decline in the last four months. Drilling activity, which was responsible for most of the recent weakness, slumped 10.5% in October as both exploration and development activities were curbed. Lower production of natural gas accounted for a 0.6% decline in the output of crude oil and natural gas. Production of coal, which increased substantially in September after

transport ferroviaire a bondi de presque 9.0%. En octobre le transport ferroviaire recule de 2,0%, alors qu'une baisse dans les chargements de blé est en grande partie responsable du recul de 0,3% dans les services de transport. Le camionnage augmente de 1,0%, faisant suite à plusieurs hausses mensuelles. Les pipelines rebondissent de 3,6%, faisant suite à des baisses les deux derniers mois. Le transport de gaz naturel, qui était en grande partie responsable de la faiblesse en août et septembre, croît de 3,0% en octobre. L'entreposage augmente de 2,8% reflétant l'arrivée de grain aux élévateurs à grain primaire.

Les ventes au détail montent faiblement de 0,1%, demeurant toutefois à peu près au même niveau au cours des quatre derniers mois. Les ventes dans les grands magasins et les chaînes d'alimentation s'accroissent le plus en octobre, mais une baisse dans les ventes des détaillants d'ameublement et d'équipement ménagers, et des opérateurs de stations-services annulent partiellement ces gains. Les concessionnaires de véhicules automobiles et les détaillants de pièces enregistrent aussi des ventes plus faibles.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels fléchissent de 0,2%, une troisième baisse au cours des quatre derniers mois. Une diminution des dépenses dans les hôtels et les restaurants contribue le plus à cette baisse. Les services aux entreprises diminuent de 0,2% reflétant une diminution dans les services par les professionnels. Des gains dans les services de santé privés et les services de loisirs et de divertissements, qui stagnaient les mois précédents, modèrent cette baisse.

Industries productrices de biens

Les réductions dans la production de biens sont concentrées dans la construction et les mines, où le forage diminue fortement. Ailleurs, la production agricole diminue légèrement alors que les autres producteurs de biens affichent de légers gains.

La production des mines diminue de 1,2%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. Le forage, auquel on attribue la plus grande partie de la faiblesse récemment, chute de 10,5% en octobre alors que l'exploration et le développement ralentissent. Une production moindre de gaz naturel est responsable de la baisse de 0,6% dans la production de pétrole brut et de gaz naturel. La production de charbon, qui a augmenté

the reopening of a mine, rose a further 4.3% in October. Exports of coal and other bituminous substances soared in October.

Construction activity decreased 0.6%, its fifth consecutive monthly decline. Residential construction fell 0.8%. It has remained around the same level since falling to its most recent trough in June. An ongoing decline in the construction of single dwellings slowed recently, while the construction of apartments increased for a third consecutive month. Construction of non-residential buildings declined 0.9%, as lower activity on public projects was partly offset by continued rapid improvement in industrial projects. Engineering construction fell 0.3%.

Manufacturers increased production 0.1% as higher output of durable goods was mostly offset by lower output of non-durable goods. Manufacturers of primary metal products, transportation equipment, and metal fabricated products accounted for most of the gain in durable goods, which was moderated by a decline in the production of electronic products. Cutbacks in the production of chemical products, clothing and beverages contributed the most to the decline in non-durable goods.

Production of primary metals increased 2.3%, a fifth consecutive monthly gain. Manufacturers of iron and steel products raised output 4.5% as shipments to most of their clients increased, notably to manufacturers of pipe and tube, motor vehicles and wholesalers. Producers of steel pipe and tube boosted output 7.9% after gaining almost 5.0% in September.

Manufacturers of transportation equipment raised output 0.7% following solid gains the previous two months. Production of motor vehicle parts rose 2.3% led by gains in motor vehicle stamping and miscellaneous parts. However, the production of motor vehicle engines declined for a second consecutive month. Production of motor vehicles advanced 0.5% after increasing 11.2% in September. The industry was affected by temporary shutdowns which were announced

substantiellement le mois dernier suite à la réouverture d'une mine, augmente un peu plus, +4,3% en octobre. Les exportations de charbon et autres substances bitumineuses montent en flèche en octobre.

La construction diminue de 0,6%, une cinquième baisse mensuelle consécutive. La construction résidentielle recule de 0,8%. Elle demeure à peu près au même niveau après avoir chuté à son plus récent creux en juin. Les baisses successives dans la construction de maisons individuelles ralentissent récemment, tandis que la construction d'appartements augmente pour un troisième mois consécutif. La construction d'immeubles non résidentiels recule de 0,9%, alors qu'une baisse de l'activité dans les projets publics est partiellement annulée par une amélioration rapide dans les projets industriels. Les travaux de génie diminuent de 0,3%.

Les manufacturiers augmentent leur production de 0,1% alors qu'une hausse dans la production de biens durables est pratiquement annulée par une baisse dans la production de biens non durables. Les manufacturiers de métaux de première transformation, de matériel de transport, et de produits en métal sont responsables de la plus grande partie du gain dans les biens durables qui est modéré par une baisse dans la fabrication de produits électroniques. Des réductions dans la fabrication de produits chimiques, de vêtements et de boissons contribuent le plus à la baisse dans les biens non durables.

La production de métaux de première transformation s'accroît de 2,3%, un cinquième gain mensuel consécutif. Les manufacturiers de produits sidérurgiques haussent leur production de 4,5% alors que les livraisons à la plupart de leurs clients augmentent, notamment les manufacturiers de tubes et tuyaux, de véhicules automobiles ainsi qu'aux grossistes. Les fabricants de tubes et tuyaux d'acier haussent fortement leur production de 7,9% après un gain de près de 5,0% en septembre.

Les manufacturiers de matériel de transport haussent leur production de 0,7%, faisant suite à de forts gains les deux mois précédents. La production de pièces automobiles s'accroît de 2,3%, dominée par des gains dans l'emboutissage de véhicules automobiles et la production de pièces diverses. Toutefois, la production de moteurs de véhicules automobiles diminue pour un deuxième mois de suite. La production de véhicules automobiles progresse de 0,5% après une hausse de 11,2% en septembre. L'industrie est affectée par des

earlier this year. Closures for retooling were also scheduled for November.

Manufacturers of metal fabricated products increased output 1.6% following a decline in September. The production of power boilers, heating equipment and miscellaneous metal products advanced the most. Unfilled orders for these industries have picked up since June, and more recently inventories have started building up.

Output of electrical and electronic products fell 1.4%, its third decline in the last four months. Since January production has been sluggish, and employment has trended down except for the last few months when it has stabilized. Manufacturers of electronic equipment reduced output 4.0% in October after maintaining the same level of output for three months. Production of telecommunications equipment declined the most. Production of office machinery increased marginally after gaining almost 6.0% the previous month.

Producers of chemical products cut back output 1.4% following several increases. Manufacturers of pharmaceutical products reduced output the most. Between April and October production and employment remained below their March levels. Nevertheless, a recent improvement in unfilled orders and a stabilization in employment may indicate improvement in the coming months. Production of industrial and agricultural chemicals also fell in October.

Clothing production dropped 3.3% after improving the previous two months. Retail sales of clothing slowed recently and imports of apparel and accessories dropped in October.

Elsewhere in manufacturing, production of foodstuffs and petroleum products increased, while output of paper and allied products advanced marginally. Manufacturers of wood products recorded a slight decline.

Forestry activity advanced 1.4% after increasing 2.1% in September. After soaring in September, demand abroad for Canadian lumber

fermetures temporaires annoncées plus tôt cette année. Des fermetures sont également prévues en novembre pour fin de réoutillage.

Les manufacturiers de produits en métal augmentent leur production de 1,6%, faisant suite à une diminution en septembre. La production de chaudières, d'équipement de chauffage et de produits métalliques divers progresse le plus. Les commandes en carnet de ces industries ont repris depuis juin, et plus récemment les inventaires ont commencé à s'accumuler.

La production de produits électriques et électroniques diminue de 1,4%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. La production stagne depuis janvier et l'emploi a eu tendance à baisser sauf ces derniers mois où l'on observe une stabilisation. Les manufacturiers d'équipement électronique réduisent leur production de 4,0% en octobre après avoir conservé le même niveau de production pendant trois mois. La production d'équipement de télécommunications diminue le plus. La production d'ordinateurs et autres machines de bureau augmente légèrement après un gain de près de 6,0% le mois dernier.

Les producteurs de produits chimiques réduisent leur production de 1,4%, faisant suite à plusieurs hausses. Les manufacturiers de produits pharmaceutiques réduisent le plus leur production. Entre avril et octobre la production et l'emploi demeurent en-deçà des niveaux observés en mars. Néanmoins, une amélioration récente des commandes en carnet et une stabilisation dans l'emploi indique possiblement une amélioration dans les mois à venir. La production de produits chimiques industriels et agricoles diminue également en octobre.

La production de vêtements recule de 3,3% après s'être améliorée au cours deux derniers mois. Les ventes au détail de vêtements ont ralenti récemment et les importations de vêtements et accessoires diminuent en octobre.

Ailleurs dans le secteur manufacturier, la production d'aliments et de produits pétroliers augmente, alors que la production de papier et produits connexes s'accroît légèrement. Les fabricants de produits du bois enregistrent une légère baisse.

L'activité forestière progresse de 1,4% après une hausse de 2,1% en septembre. Après avoir augmenté fortement en septembre, la demande à

remained strong in October, but was not sufficient to induce an increase in output. Producers trimmed inventories each of the last four months in response to weak demand from the domestic construction industry.

l'étranger pour le bois d'oeuvre canadien demeure élevée en octobre, mais reste insuffisante pour provoquer une augmentation de la production. Les producteurs ont réduit leurs stocks au cours de chacun des quatre derniers mois en réponse à une faible demande dans l'industrie domestique de la construction.

Statistical Table

Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	511735.6	515959.1	518732.6		
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418481.2	422990.6	426105.4		
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	170846.5	172684.7	173243.6		
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247634.7	250305.9	252861.8		
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93254.4	92968.4	92627.2		
G31	Non-business sector – goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	976.6	955.4	973.8		
G32	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial – services	1993	92277.8	92013.0	91653.4		
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	171823.1	173640.1	174217.4		
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	339912.5	342319.0	344515.3		
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128523.2	129569.5	130775.7		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	41854.9	42152.0	42289.5		
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49567.2	49404.9	49755.5		
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	11410.7	11718.4	11853.5		
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	776.0	827.5	756.7		
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3289.4	3380.2	3180.6		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20438.4	21808.9	22079.9		
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5665.9	5714.0	5586.8		
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1613.1	1543.6	1510.0		
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1972.4	1991.6	1913.1		
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	437.0	428.2	427.4		
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	87.9	86.7	79.8		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	476.2	495.4	433.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509145.0	511469.5	514592.2	514861.5	514973.8	518041.9	517382.9	518070.0	520745.0	521233.5		
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415797.0	418223.5	421423.0	421711.5	422090.2	425170.2	424637.2	425541.6	428137.4	428539.6		
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169141.6	170678.0	172719.8	172126.7	171956.9	173970.5	172488.9	173099.3	174142.5	173897.8		
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246655.4	247545.5	248703.2	249584.8	250133.3	251199.7	252148.3	252442.3	253994.9	254641.8		
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93348.0	93246.0	93169.2	93150.0	92883.6	92871.7	92745.7	92528.4	92607.6	92693.9		
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	967.4	977.0	985.4	956.6	953.0	956.6	978.2	971.0	972.2	978.2		
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92380.6	92269.0	92183.8	92193.4	91930.6	91915.1	91767.5	91557.4	91635.4	91715.7		
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170109.0	171655.0	173705.2	173083.3	172909.9	174927.1	173467.1	174070.3	175114.7	174876.0		
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	339036.0	339814.5	340887.0	341778.2	342063.9	343114.8	343915.8	343999.7	345630.3	346357.5		
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127140.4	128348.3	130080.9	129038.6	128712.6	130957.4	129816.0	130737.2	131773.8	131643.5		
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41784.2	41450.2	42330.3	41983.4	42232.7	42239.8	42223.7	42274.2	42370.7	42215.2		
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48916.0	49527.6	50257.9	49540.7	49113.8	49560.1	48913.3	49684.9	50668.3	50920.6		
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11214.5	11474.8	11542.8	11646.3	11729.0	11780.0	11764.6	11842.6	11953.3	11945.4		
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	821.1	704.0	803.0	873.0	810.2	799.4	782.5	759.5	728.1	735.4		
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3386.2	3405.4	3349.0	3223.0	3125.8	3193.0	3237.4		
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19927.7	20481.4	20906.1	21267.1	21430.1	22729.4	22016.9	21965.5	22257.3	21991.8		
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5664.1	5679.6	5653.9	5688.9	5686.8	5766.4	5550.5	5411.8	5798.2	5861.0		
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1647.1	1596.7	1595.5	1579.9	1541.6	1509.2	1491.2	1494.8	1544.0	1544.0		
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1917.9	1993.6	2005.6	1993.6	1993.6	1987.6	1877.0	1943.1	1919.1	1927.5		
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	510.2	425.0	375.8	407.0	422.6	455.0	427.4	349.4	505.4	492.2		
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	90.3	79.5	93.9	92.7	74.6	92.7	87.9	78.2	73.4	77.0		
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	486.2	441.9	500.6	506.6	486.2	493.4	434.8	436.0	429.9	449.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	139.6	143.6	142.0		
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	939.7	1025.0	1081.0		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12593.3	13181.6	13709.5		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	507.7	538.6	535.4		
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1671.6	2374.6	2248.1		
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91422.1	91556.8	92045.0		
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9037.8	9157.3	9244.0		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1119.9	1107.1	1133.1		
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	485.2	487.6	495.2		
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	576.0	673.6	639.0		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1045.1	1033.5	1070.8		
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1503.2	1496.4	1482.4		
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	455.1	466.7	462.7		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	798.9	805.3	816.1		
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2452.0	2464.3	2502.4		
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2471.5	2509.5	2520.0		
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	891.8	891.4	913.4		
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	241.3	258.9	272.0		
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1239.8	1255.4	1223.8		
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	587.2	588.0	546.0		
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1182.3	1207.1	1213.1		
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1919.6	1958.4	2002.4		
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	313.0	315.4	322.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	144.0	138.0	136.8	136.8	142.8	151.2	148.8	135.6	141.6	135.6		
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	868.4	1004.9	945.7	972.3	1025.4	1077.3	1083.4	974.7	1184.8	1235.6		
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12311.1	12628.9	12839.9	13044.9	12957.4	13542.5	13765.5	13695.9	13667.2	13588.0		
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	508.9	516.1	527.0	537.8	551.1	534.2	541.4	530.6	519.7		
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1454.5	1664.0	1896.2	2006.3	2248.1	2869.4	2166.7	2316.4	2261.3	2023.1		
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90700.2	90977.8	92588.2	91524.1	91346.5	91799.9	91137.0	91959.1	93039.0	93135.8		
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8991.8	8961.8	9159.7	9034.7	9201.4	9235.9	9234.1	9279.6	9218.3	9310.9		
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1149.1	1103.5	1107.1	1074.7	1111.9	1134.7	1129.9	1134.7	1134.7	1116.7		
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	490.4	476.0	495.2	491.6	497.6	492.8	495.2	495.2		
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	576.4	547.7	603.9	606.3	667.2	747.4	661.3	631.4	624.2	589.5		
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1012.3	1043.5	1079.6	1045.9	1033.9	1020.7	1095.2	1056.8	1060.4	1084.4		
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1497.6	1507.2	1504.8	1472.4	1508.4	1508.4	1478.4	1483.2	1485.6	1527.6		
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	455.9	457.1	461.9	467.9	470.3	448.7	469.1	470.3	476.3		
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	797.3	778.1	821.3	803.3	806.9	805.7	805.7	829.7	812.9	810.5		
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2443.6	2437.5	2474.8	2466.3	2489.2	2437.5	2492.9	2521.6	2492.7	2567.2		
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2479.9	2477.5	2457.2	2459.5	2530.4	2538.7	2572.4	2481.4	2506.3	2443.9		
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	920.6	871.4	883.4	870.2	906.2	897.8	947.0	893.0	900.2	854.6		
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	240.5	240.5	242.9	253.7	254.9	268.0	287.2	256.1	272.8	278.8		
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1220.6	1271.0	1227.8	1237.4	1262.6	1266.2	1230.2	1214.6	1226.6	1208.6		
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	592.0	578.8	590.8	595.6	576.4	592.0	521.3	565.6	551.2	551.2		
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1161.9	1195.5	1189.5	1179.9	1223.1	1218.3	1197.9	1206.3	1235.1	1187.1		
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1909.6	1890.4	1958.8	1944.4	1970.8	1960.0	1993.6	1994.8	2018.9	2004.5		
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	305.0	308.6	325.4	314.6	311.0	320.6	319.4	327.8	319.4	332.6		

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.7	220.5	226.9		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1929.7	1931.3	1947.7		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	765.1	750.7	750.3		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	125.1	125.5	135.9		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	623.3	655.7	652.9		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	155.7	143.2	149.2		
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2163.8	2186.6	2244.0		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2051.1	2071.1	2124.9		
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	112.7	115.5	119.1		
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5068.2	4988.4	5022.3		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3089.7	3013.8	3063.4		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	466.2	420.6	454.2		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	929.4	967.5	923.8		
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	489.9	490.3	485.5		
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1276.3	1285.5	1314.7		
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	494.8	507.6	507.2		
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	296.9	283.7	295.3		
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7609.0	7591.0	7526.5		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5945.7	5949.3	5896.6		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	711.6	714.4	718.4		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	717.4	700.2	701.0		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4810.3	4767.9	4749.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	218.5	230.5	220.9	217.3	223.3	224.5	231.7	224.5	235.3		
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1939.7	1925.4	1924.0	1939.7	1927.6	1926.5	1934.9	1949.4	1958.8	1967.3		
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	768.3	756.3	770.7	759.9	755.1	737.1	750.3	734.7	765.9	755.1		
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	143.1	122.7	109.4	123.9	125.1	127.5	129.9	137.1	140.7	150.3		
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	615.3	626.1	628.5	651.3	654.9	661.0	644.1	667.0	647.7	650.1		
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.9	155.7	154.4	146.0	141.2	142.4	147.2	155.7	144.8	155.7		
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2114.9	2175.1	2201.5	2183.4	2205.1	2171.4	2151.0	2277.4	2303.7	2226.8		
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	1999.8	2058.8	2094.8	2067.1	2092.4	2053.9	2029.9	2163.5	2181.4	2100.9		
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	115.1	116.3	106.7	116.3	112.7	117.5	121.1	113.9	122.3	125.9		
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4945.4	5106.2	5153.1	5002.0	5016.4	4946.8	5000.4	4960.7	5105.8	5096.2		
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2991.4	3137.7	3140.1	3017.8	3040.6	2983.0	3031.0	3017.8	3141.3	3123.3		
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	476.2	459.4	463.0	428.2	403.0	430.6	448.6	446.2	467.8	465.4		
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	905.7	921.4	961.1	963.5	983.9	955.1	934.6	917.8	919.0	914.1		
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	481.1	495.5	493.1	496.7	493.1	481.1	494.0	484.3	478.3	501.2		
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1259.5	1264.3	1305.1	1278.7	1269.1	1308.7	1327.9	1313.5	1302.7	1284.7		
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	480.4	491.2	512.8	500.8	506.8	515.2	515.2	499.6	506.8	504.4		
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	301.3	286.9	302.5	290.5	273.7	286.9	289.3	304.9	291.7	290.5		
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7667.1	7459.5	7700.5	7671.8	7544.5	7556.6	7626.0	7473.7	7479.7	7490.4		
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	6002.5	5801.0	6033.7	6027.7	5899.3	5921.0	5998.9	5851.4	5839.4	5832.1		
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	704.8	734.8	707.2	721.6	714.4	712.0	724.0	719.2	722.8		
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	720.6	717.0	714.6	700.2	705.0	695.4	708.6	685.8	708.6	727.8		
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4794.7	4777.9	4858.4	4803.1	4763.5	4737.2	4726.3	4749.1	4771.9	4749.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4341.3	4292.9	4259.7		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	469.0	475.0	489.4		
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7597.5	7432.1	7623.1		
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2964.9	2739.8	2856.0		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	542.2	551.4	555.5		
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	469.1	437.9	435.9		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2690.9	2749.7	2793.3		
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5491.3	5568.1	5666.0		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	836.6	870.2	910.9		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	611.8	650.6	655.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1308.3	1205.9	1202.3		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	464.2	500.3	531.9		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	827.9	845.9	871.8		
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	206.4	238.3	245.6		
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	628.1	650.1	638.1		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	608.0	606.8	609.6		
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2990.4	3175.5	3195.2		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	425.0	423.4	431.8		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	94.1	94.1	93.3		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2471.3	2658.0	2670.1		
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14476.0	14110.1	14110.1		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2240.0	2171.2		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3736.6	3684.4	3835.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4320.1	4317.7	4386.2	4322.5	4286.5	4269.8	4238.5	4258.9	4281.7	4250.5		
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	474.6	460.2	472.2	480.6	477.0	467.4	487.8	490.2	490.2	498.6		
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7590.2	7638.3	7564.1	7437.2	7389.4	7469.7	7475.8	7683.0	7710.6	7886.9		
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3017.6	3020.0	2857.1	2815.2	2690.7	2713.4	2743.4	2891.9	2932.6	3064.3		
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	545.0	546.2	535.3	557.1	548.6	548.6	557.1	541.4	567.9	612.5		
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	467.9	472.7	466.7	423.5	434.3	455.9	406.7	454.7	446.3	465.5		
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2650.8	2678.5	2743.3	2686.9	2761.3	2800.9	2811.7	2805.7	2762.5	2752.9		
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5446.6	5458.5	5568.9	5524.8	5537.0	5642.5	5594.3	5715.6	5688.2	5778.1		
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.8	831.0	843.0	844.2	875.4	891.0	906.5	911.3	915.0	952.0		
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	587.0	619.4	629.0	655.4	648.2	648.2	650.6	666.2	650.6	657.8		
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1316.3	1277.9	1330.7	1237.1	1187.9	1192.7	1159.1	1238.3	1209.5	1198.7		
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	447.0	460.2	485.4	487.9	502.3	510.7	544.3	517.9	533.5	539.5		
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	820.7	825.5	837.5	825.5	836.3	875.8	861.4	860.2	893.8	903.4		
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	216.9	201.2	201.2	227.8	244.8	242.4	238.7	243.6	254.5	270.2		
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	612.1	633.7	638.5	642.1	639.7	668.5	631.3	646.9	636.1	643.3		
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	610.8	609.6	603.6	604.8	602.4	613.2	602.4	631.2	595.2	613.2		
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2838.2	3053.3	3079.7	3138.6	3177.1	3210.9	3183.2	3204.8	3197.5	3190.5		
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	429.0	426.6	414.6	412.2	436.2	446.9	443.4		
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7	91.3	96.1		
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2327.5	2534.2	2552.2	2613.5	2655.6	2705.0	2676.1	2674.9	2659.3	2651.0		
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14226.6	14509.8	14691.5	14373.3	13905.6	14051.4	13608.3	14064.4	14657.6	14765.2		
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2142.0	2145.6	2226.0	2184.0		
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3587.6	3770.4	3851.7	3813.5	3552.9	3686.8	3691.6	3699.9	4115.8	4134.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	334.2	359.1	370.3		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6797.8	6543.6	6469.4		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	545.6	540.4	540.0		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	431.7	436.1	421.3		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	301.3	306.6	302.1		
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8251.2	8310.7	8211.0		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	166.2	164.6	157.0		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	252.8	248.4	244.8		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	181.0	170.5	172.5		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3310.2	3291.8	3250.8		
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2303.6	2356.6	2326.4		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	516.0	508.4	494.8		
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.1	87.3	86.5		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1435.4	1483.0	1478.2		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2238.3	2336.3	2377.2		
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	341.4	375.2	393.3		
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	250.0	280.1	286.5		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	327.8	350.3	366.3		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	551.4	551.8	573.4		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	675.4	698.2	685.0		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2109.0	2084.2	2007.1		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7721.6	7855.2	7967.3		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2304.7	2343.5	2357.5		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	328.9	336.2	337.4	353.0	361.5	362.7	377.1	363.9	369.9	355.4		
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6622.3	6794.6	6976.5	6650.9	6501.3	6478.5	6132.6	6594.7	6680.9	6835.5		
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	526.8	537.6	547.2	536.4	525.6	542.4	552.0	540.0		
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	433.7	431.3	440.9	430.1	437.3	428.9	422.9	412.1	402.5		
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	318.9	305.7	279.4	297.4	297.4	324.9	310.5	295.0	300.9	312.9		
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8225.4	8145.5	8382.8	8272.2	8299.1	8360.8	8191.2	8136.3	8305.6	8193.4		
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	165.4	163.0	157.0	165.4	148.6	158.2		
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	252.4	250.0	256.0	258.5	245.2	241.6	242.8	251.2	240.4	238.0		
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	179.4	180.6	183.0	178.2	167.3	166.1	168.5	170.9	178.2	185.5		
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3280.1	3308.7	3341.7	3192.3	3322.9	3360.3	3259.3	3242.0	3251.0	3120.7		
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2351.4	2235.7	2323.6	2371.8	2321.2	2376.7	2346.5	2251.3	2381.5	2393.5		
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	503.2	494.8	550.0	524.8	500.8	499.6	473.2	503.2	508.0	498.4		
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	82.5	89.7	87.3	87.3		
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1405.0	1425.4	1475.8	1497.5	1487.8	1463.8	1461.4	1462.6	1510.6	1511.8		
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2184.6	2211.1	2319.3	2320.6	2333.9	2354.3	2344.8	2386.8	2400.1	2444.5		
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	334.2	342.6	347.5	371.6	376.4	377.6	386.1	389.7	404.2	411.4		
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	236.8	241.6	271.7	287.3	274.1	278.9	283.7	286.1	289.7	283.7		
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	315.7	325.4	342.2	336.2	355.5	359.1	361.5	367.5	369.9	362.7		
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	541.0	569.8	536.2	559.0	560.2	569.8	583.0	567.4	595.0		
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	670.6	694.6	705.4	687.4	701.8	673.0	683.8	698.2	713.8		
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2096.6	2106.2	2124.2	2067.8	2037.9	2147.0	2021.1	2017.5	1982.7	2035.5		
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7731.0	7593.5	7840.3	7788.9	7941.0	7835.6	7925.7	7951.6	8024.7	7915.9		
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2356.3	2274.7	2283.1	2329.9	2335.9	2364.7	2373.1	2323.9	2375.5	2349.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	818.3	823.1	818.3		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1955.5	1915.4	1975.5		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	490.1	500.9	511.3		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	420.9	434.1	446.1		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	453.1	480.8	478.0		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1279.1	1357.4	1380.6		
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2177.8	2198.2	2235.8		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	139.0	144.2	140.6		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	332.6	338.9	341.3		
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	286.8	287.2	295.6		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	55.9	55.1	56.3		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1363.6	1372.8	1402.0		
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27823.7	28144.4	27650.9		
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7447.5	7262.5	7179.7		
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22148.3	22325.0	22759.2		
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17880.5	17823.3	18006.8		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2271.4	2262.6	2280.6		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3864.2	3867.8	3920.5		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1112.6	1088.2	1064.7		
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6667.3	6678.9	6773.8		
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1022.3	989.9	986.3		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	143.4	148.6	139.1		
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3619.0	3842.1	4082.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	817.9	797.5	839.5	826.3	831.1	811.9	787.9	829.9	837.1	847.9		
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1925.0	1913.0	2028.4	1913.0	1980.3	1852.9	2003.2	1957.5	1965.9	1899.8		
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	482.9	485.3	502.1	494.9	505.7	502.1	505.7	504.5	523.6	526.0		
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	436.5	465.4	436.5	438.9		
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	457.5	439.4	462.3	470.7	484.0	487.6	485.2	487.6	461.1	484.0		
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1275.3	1260.3	1301.6	1317.6	1371.1	1383.5	1334.1	1382.8	1425.0	1370.2		
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2199.5	2140.6	2193.4	2193.3	2186.2	2215.0	2187.4	2219.8	2300.2	2281.1		
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.2	137.8	139.0	137.8	142.6	152.2	140.2	139.0	142.6	140.2		
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	335.4	322.2	340.1	344.9	331.7	340.1	346.1	330.5	347.3	356.9		
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	287.6	280.3	297.2	284.0	285.2	302.0	299.6	298.4		
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	55.5	55.5	56.7	56.7	55.5	53.1	55.5	56.7	56.7	60.4		
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1348.4	1370.0	1373.6	1359.2	1385.6	1360.4	1391.6	1454.0	1425.2		
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27675.2	27831.7	27964.3	28139.2	28252.7	28041.3	27881.0	27605.2	27466.5	27314.3		
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7538.0	7438.3	7366.2	7367.4	7293.0	7127.2	7214.9	7127.2	7196.9	7136.8		
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21863.8	22248.7	22332.4	22230.3	22285.5	22459.2	22692.0	22581.8	23003.8	23110.3		
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17760.4	17946.5	17934.6	17806.1	17784.6	17879.3	17822.1	17855.7	18342.5	18284.9		
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2288.6	2280.2	2245.3	2259.8	2264.6	2263.4	2324.7	2263.4	2253.7	2246.5		
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3791.4	3895.8	3905.4	3859.8	3873.0	3870.6	3738.7	3847.8	4175.1	4092.4		
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1089.4	1053.5	1121.7	1106.2	1020.0	1067.9	1077.4		
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6609.3	6678.9	6713.8	6656.1	6678.9	6701.8	6716.2	6742.6	6862.7	6931.1		
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1009.5	1020.3	1037.1	997.5	986.7	985.5	984.3	997.5	977.1	962.7		
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.4	145.8	141.1	149.4	150.6	145.8	142.3	137.5	137.5	142.3		
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3470.5	3658.5	3727.9	3775.8	3847.7	3902.8	4209.5	4050.2	3989.0	4134.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	648.8	659.6	669.5		
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19292.9	19294.2	19542.9		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1973.5	1944.7	1923.1		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15009.2	15083.2	15324.0		
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15686.1	15248.4	15676.9		
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13371.9	12971.7	13344.7		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1783.1	1737.9	1784.7		
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.2	538.8	547.6		
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	30998.7	31069.6	31813.9		
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30654.9	30935.8	31160.8		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83873.6	85534.5	86391.2		
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36613.1	37923.2	38446.7		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9673.9	9739.9	9840.7		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26939.2	28183.3	28606.0		
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3291.3	3282.6	3290.9		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5013.3	5074.8	5122.4		
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.9	39253.9	39531.2		
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60666.3	61146.9	61193.8		
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21241.3	21560.4	21600.4		
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9177.2	9427.9	9457.9		
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.3	1027.1	1029.5		
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11383.4	11306.7	11361.2		
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	167.9	167.2	164.9		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11500.1	11577.3	11633.7		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	632.9	643.7	669.9	648.4	653.2	677.1	660.4	675.9	672.3	691.4		
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19274.5	19350.1	19254.1	19259.0	19278.2	19345.4	19479.8	19554.1	19594.9	19582.8		
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1969.9	1980.7	1969.9	1959.1	1943.5	1931.5	1933.9	1908.7	1926.7	1906.3		
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	15001.2	15064.8	14961.6	15040.8	15076.8	15132.0	15256.8	15307.2	15407.9	15352.7		
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15545.1	15912.1	15601.2	15290.8	14983.0	15471.5	15683.9	15841.6	15505.3	15537.7		
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13252.2	13590.8	13272.6	13010.9	12760.0	13144.2	13337.5	13524.7	13171.8	13193.4		
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1762.5	1794.5	1792.2	1742.3	1678.2	1793.3	1806.4	1764.9	1782.7	1782.7		
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	540.0	552.0	550.8	561.6		
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30921.8	31009.5	31064.8	30762.1	31020.3	31426.3	31601.7	31656.9	32183.0	32378.8		
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30812.9	30543.5	30608.2	30996.0	31009.2	30802.1	31166.0	31205.5	31110.9	31131.3		
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83144.2	83786.0	84690.7	85258.3	85515.4	85829.7	86090.0	86346.8	86736.9	87185.7		
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36115.9	36502.3	37221.1	37696.3	37995.2	38078.0	38230.4	38399.5	38710.3	39045.1		
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9680.3	9671.9	9669.5	9706.7	9740.3	9772.7	9787.1	9829.1	9905.9	9914.3		
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26435.6	26830.4	27551.6	27989.6	28254.9	28305.3	28443.3	28570.4	28804.4	29130.8		
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3253.4	3321.7	3298.9	3301.3	3278.6	3267.8	3307.3	3292.9	3272.6	3272.6		
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4932.2	4993.3	5114.4	5104.8	4988.5	5131.2	5130.0	5122.8	5114.4	5107.2		
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39155.9	39253.1	39352.7	39422.3	39531.6	39639.6	39760.8		
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60638.2	60607.7	60753.0	61079.1	61024.7	61337.0	61118.8	61097.2	61365.4	61252.9		
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21150.5	21202.0	21371.3	21460.1	21555.9	21665.3	21522.3	21604.0	21674.8	21631.7		
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9076.0	9181.6	9274.0	9378.4	9447.9	9457.5	9445.5	9482.7	9445.5	9373.6		
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1028.3	1030.7	1030.7	1027.1	1027.1		
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11434.9	11378.2	11337.1	11300.5	11284.8	11334.8	11347.9	11358.4	11377.2	11439.5		
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2	164.9	164.5	163.2		
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11445.6	11540.6	11514.1	11618.5	11558.5	11554.9	11606.5	11557.2	11737.4	11548.8		

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4091.4	4105.2	3996.9		
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4521.3	4581.7	4585.7		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	812.6	815.4	824.6		
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6902.5	7008.5	6986.5		
NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	117.2	89.2	101.6		
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0	60.0		
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	404.5	399.7	404.9		
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1997.0	1977.4		
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.7	76.3	75.9		
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.4	806.2	812.2		
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6	1133.6		
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.2	33892.8	33585.2		
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.0	4034.4	3982.4		
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10578.7	10537.1	10585.1		
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10635.3	10552.5	10316.9		
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8821.2	8768.8	8700.8		
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54557.2	54519.6	54476.4		
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2	241.2		
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27538.0	27559.2	27635.2		
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21520.8	21490.4	21424.8		
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13984.0	13972.8	13893.6		
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0	1254.0		
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4002.4	3974.8	3921.2		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4181.5	4051.6	4041.2	4160.3	4012.6	4142.7	4029.2	3987.5	3973.9	4030.8		
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4501.7	4520.9	4541.3	4549.7	4547.3	4588.1	4595.3	4576.1	4585.7	4578.5		
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	808.6	814.6	814.6	815.8	813.4	817.0	826.6	824.2	823.0	825.4		
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6896.9	6888.5	6922.1	6964.1	7038.5	7022.9	6986.9	6983.3	6989.3	6996.5		
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.8	114.0	124.8	94.8	81.6	91.2	104.4	94.8	105.6	108.0		
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0		
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	407.3	398.9	408.5	420.5		
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1957.1	1937.9	1990.6	2003.8	2002.6		
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7	75.5	75.5	76.7		
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	801.8	811.4	805.4	813.8	816.2	806.6	810.2		
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2	1137.6		
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34193.2	34111.6	34034.8	34012.0	33859.6	33806.8	33659.2	33464.8	33631.6	33686.8		
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.4	4078.0	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	3998.8	3974.8	3973.6	3973.6		
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10576.3	10534.3	10541.5	10533.1	10536.7	10554.7	10584.7	10615.9	10636.3		
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10403.3	10205.3	10342.1	10378.1		
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8751.6	8746.8	8702.4	8700.0	8700.0	8698.8		
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54582.4	54548.8	54540.4	54544.0	54475.6	54539.2	54554.8	54493.6	54380.8	54391.5		
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2		
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27558.0	27526.8	27529.2	27544.8	27541.2	27591.6	27678.0	27652.8	27574.8	27570.0		
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21525.6	21522.0	21514.8	21512.4	21462.0	21496.8	21454.8	21429.6	21390.0	21404.3		
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14000.4	13962.0	13956.0	13932.0	13896.0	13852.8	13810.7		
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0		
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4002.4	4003.6	4001.2	3991.6	3977.2	3955.6	3926.8	3916.0	3920.8	3922.0		

THE 1994 CANADA YEAR BOOK

*Your indispensable and
comprehensive reference
source on Canada*

For essential information on Canada, turn to the *Canada Year Book*. An invaluable resource, the 1994 edition is beautifully designed in an inviting and easy-to-read format.

The 1994 *Canada Year Book* examines recent events, changes and trends in great detail. Organized carefully into 22 chapters, it answers questions on virtually every topic from geography through health to banking.

This edition features:

- ▶ Over 700 crisply written pages packed with eye-opening information on life in Canada — from social, economic, cultural and demographic perspectives
- ▶ 250 concise tables plus 63 charts and graphs that put statistical information into focus
- ▶ Stunning photographs capturing distinctively Canadian scenes by some of this country's finest photographers
- ▶ Fascinating short feature articles covering everything from archaeology to white collar trends

Trusted for over 125 years by students, teachers, researchers, librarians and business people, the *Canada Year Book* is the reference source to consult first on all aspects of Canada.

An enduring addition to any home or office library!

ORDER YOUR COPY OF CANADA YEAR BOOK TODAY.

Available in separate English and French editions, the 1994 *Canada Year Book* (Catalogue No. 11-402E) is \$59.95 plus \$5.05 shipping and handling in Canada, US \$72 in the United States, and US \$84 in other countries.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and charge it to your VISA or MasterCard.

L'ANNUAIRE DU CANADA 1994

*Un ouvrage complet et
indispensable sur le Canada*

Pour obtenir des renseignements essentiels sur le Canada, consultez *l'Annuaire du Canada*. Inestimable source d'information, l'édition de 1994 est un ouvrage d'une présentation très soignée, attrayant et facile à lire.

L'Annuaire du Canada 1994 étudie en profondeur les événements, les tendances et les changements récents. Divisé en 22 chapitres, il répond à vos questions sur presque tous les sujets, depuis la géographie jusqu'à la santé et la banque.

Voici ce que vous trouverez dans l'édition de 1994 :

- ▶ Plus de 700 pages écrites dans un style vif et pleines de renseignements intéressants sur les dimensions sociales, économiques, culturelles et démographiques de la vie canadienne
- ▶ 250 tableaux concis et 63 graphiques et diagrammes qui permettent de mettre en perspective l'information statistique
- ▶ Remarquables photographies de paysages typiquement canadiens par certains des photographes canadiens les plus illustres
- ▶ Courts articles fascinants sur des sujets divers, depuis l'archéologie jusqu'à l'évolution de la situation des cols blancs

Ouvrage de référence de prédilection des étudiants, des enseignants, des chercheurs, des bibliothécaires et des gens d'affaires, et ce depuis plus de 125 ans, *l'Annuaire du Canada* est celui qu'il faut consulter en premier pour en savoir plus long sur tous les aspects du Canada.

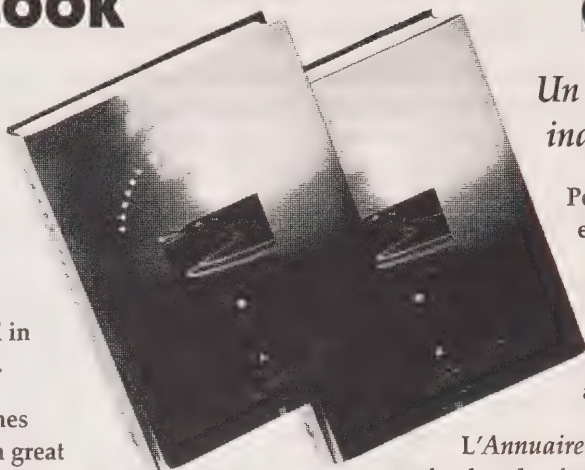
Un volume que vous voudrez conserver longtemps dans votre bibliothèque ou au bureau!

COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI VOTRE EXEMPLAIRE DE L'ANNUAIRE DU CANADA

Vous pouvez vous procurer la version française ou anglaise de *l'Annuaire du Canada 1994* (no 11-402F au catalogue) au coût de 59,95 \$ (supplément de 5,05 \$ pour les frais d'expédition et de manutention) au Canada, 72 \$ US aux États-Unis et 84 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous le préférez, télécopiez votre commande en signalant le 1-613-951-1584 ou téléphonez sans frais au 1-800-267-6677 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard.



PICK A TOPIC ... ANY TOPIC

The *1993 Statistics Canada Catalogue* is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the *Catalogue* will point you in the right direction.

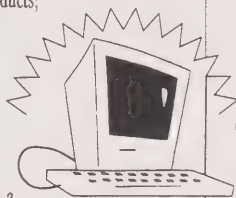
From the most popular topics of the day - like employment, income, trade, and education - to specific research studies - like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas - you'll find it all here.

... the 1993
*Statistics
Canada Catalogue*
will help you get your
bearings ...

The *Catalogue* puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title - even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The *Catalogue* has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 200 new titles, plus succinct abstracts of the over 900 titles and 7 map series already produced;
- newly released 1991 Census products;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;
- tabs to each section - so you can immediately flip to the information you need.



... time and
time again

To make sure that the *Catalogue* stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today -
you'll be lost
without it.



CHOISISSEZ UN SUJET ... N'IMPORTE LEQUEL

Le *Catalogue de Statistique Canada 1993* est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le *Catalogue* vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets
actuels
les plus
populaires
- comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation - à des études de recherche spécialisées - comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la vicimisation dans les régions urbaines - vous trouverez tout dans ce document.



... le *Catalogue
de Statistique
Canada 1993*
vous aidera à
vous orienter ...

Le *Catalogue* vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre - les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le *Catalogue* a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 200 nouveaux titres et courts résumés des 900 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- produits du Recensement de 1991 récemment publié;
- un guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;
- système d'onglets pour chaque section - pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

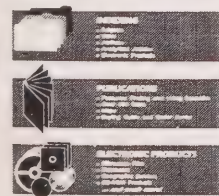


... maintes
et maintes fois

Pour garantir que le *Catalogue* puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui - vous ne
pourrez plus vous passer de lui.

Statistics Canada
Catalogue
1993



Canada

1993 STATISTICS CANADA
CATALOGUE

Only \$13.95 in Canada (US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries). Quote Cat. no. 11-204E.

Write to: Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax: (613) 951-1584
Call toll-free: 1-800-267-6677
Or contact the nearest Statistics
Canada Reference Centre listed in
this publication.



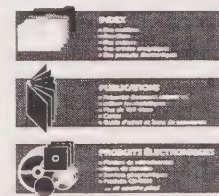
CATALOGUE DE STATISTIQUE
CANADA 1993

Seulement 13,95 \$ au Canada (17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° de catalogue: 11-204E.

Écrivez à : Vente des publications,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584
Appels sans frais : 1-800-267-6677
Ou contactez le Centre régional de
consultation de Statistique Canada le
plus proche (voir la liste figurant dans
la présente publication).

Catalogue de
Statistique Canada
1993



Canada

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistics Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts. Names and phone numbers of the experts who can help solve your particular research problem or find specialized data are listed with articles and features.

You'll also receive a complimentary copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement**. Sixty years of historical perspectives right at your fingertips – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue number 10-230) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write: Statistics Canada
Marketing Division
Sales and Service
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, l'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter l'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, les problèmes, les tendances et les développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant. *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter l'OEC?

En tant qu'abonné à l'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada. Le nom et le numéro de téléphone des experts qui peuvent vous aider à résoudre vos problèmes particuliers de recherche ou trouver des données spécialisées sont cités dans les articles et les rubriques de l'OEC.

Vous recevrez également un exemplaire gratuit du **Supplément statistique historique** annuel. Vous aurez ainsi devant vous soixante années de données rétrospectives et ce, à tire gracieux.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-230 au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada
Division du marketing
Vente et service
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.

Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

November 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Novembre 1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba, Alberta and Northwest	
Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the	
Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada	
and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-316-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba, Saskatchewan, et Territoires	
du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications	
pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander	
seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

November 1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Novembre 1993

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

February 1994

Canada: \$12.70 per issue, \$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue, US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue, US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Février 1994

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire, 127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire, 152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire, 178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 11

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	10
---	----

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	10
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

November 1993

Monthly overview

Seasonally adjusted, Gross Domestic Product at factor cost rose 0.3% in November following increases of 0.5% in September and 0.2% in October. In October and November together output averaged 0.7% above its third quarter level, accelerating from a 0.5% rate recorded in that quarter. Output of services advanced 0.4% in November following similar increases the previous two months. Production of goods inched ahead 0.1% despite a solid gain in manufacturing.

Services-producing industries

The financial group of industries and wholesale trade contributed most to the overall gain in services. Community, business and personal services, and communications also posted solid gains, while declines in transportation and storage, retail trade, and government services moderated the increase.

Finance, insurance and real estate rose 1.0% after increasing 0.2% in September and 0.9% in October. The gain was mostly due to another strong advance in mutual fund activity. In November, assets of mutual funds were about 60% higher than a year earlier. Real estate activity also improved after falling the previous four months. Sales rose in most provinces and the number of houses listed for sale increased for the first time since last June. Mortgage rates, which declined throughout 1993, fell sharply in November. Security brokers' activity declined as new stock issues by corporations slowed, and sales of Canadian Saving Bonds fell.

Wholesalers boosted sales 1.7%, the seventh consecutive substantial gain. Sales of machinery and equipment advanced the most, but wholesalers of food products and motor vehicles also posted solid gains. Grain merchants and

Faits saillants

Novembre 1993

Revue mensuelle

Après désaisonnalisation, le Produit intérieur brut au coût des facteurs s'accroît de 0,3% en novembre, faisant suite à des hausses de 0,5% en septembre et 0,2% en octobre. Pour les mois d'octobre et novembre, la production moyenne est 0,7% supérieure au niveau observé au troisième trimestre, accélérant par rapport au taux de 0,5% enregistré lors de ce trimestre. La production de services progresse de 0,4% en novembre, faisant suite à des hausses semblables les deux mois précédents. La production de biens s'accroît légèrement de 0,1%, malgré un gain important dans le secteur manufacturier.

Industries productrices de services

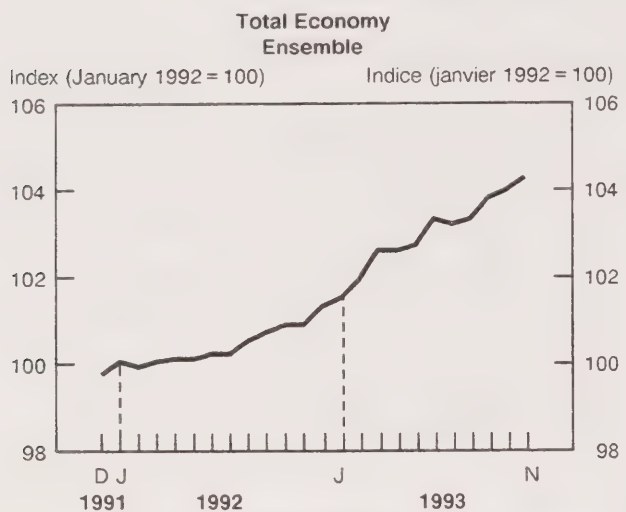
Les industries du groupe financier et le commerce de gros contribuent le plus au gain dans l'ensemble des services. Les services socio-culturels, commerciaux, et personnels, et les communications affichent également de forts gains, tandis que des baisses dans le transport et l'entreposage, le commerce de détail et les services gouvernementaux modèrent la hausse.

Les finances, assurances et affaires immobilières s'accroissent de 1,0% après avoir augmenté de 0,2% en septembre et de 0,9% en octobre. Le gain est surtout attribuable à une autre forte hausse dans l'activité des fonds mutuels. Au mois de novembre, l'actif des fonds mutuels était environ 60% plus élevé qu'un an plus tôt. L'activité immobilière s'améliore également après avoir baissé au cours des quatre derniers mois. Les ventes augmentent dans la plupart des provinces et le nombre de maisons inscrites à vendre augmente pour la première fois depuis juin dernier. Les taux hypothécaires, en baisse tout au long de 1993, diminuent fortement en novembre. L'activité des courtiers en valeurs mobilières fléchit alors que diminue le nombre de nouvelles émissions d'actions corporatives, et les ventes d'obligations d'épargne du Canada.

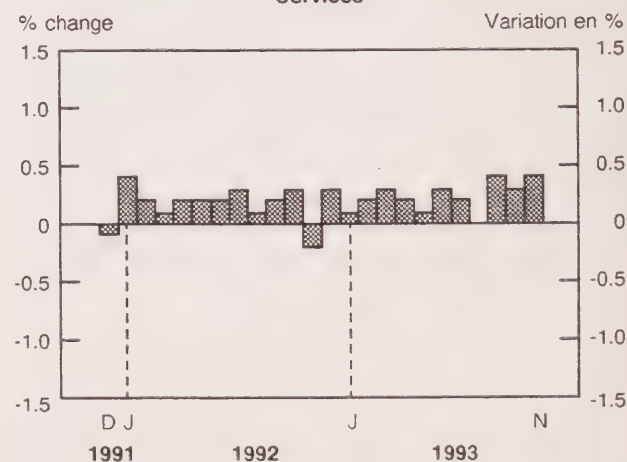
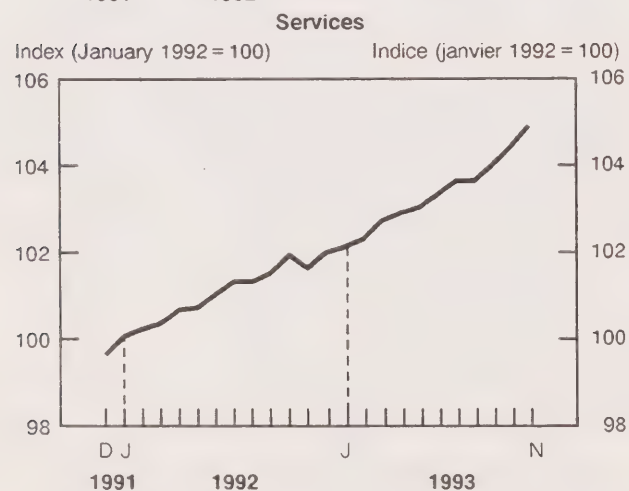
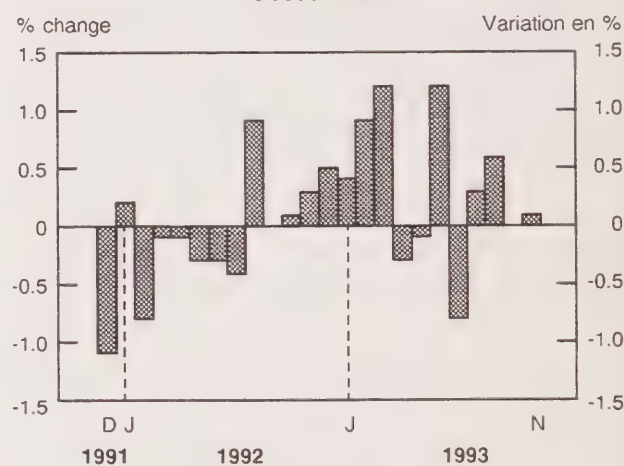
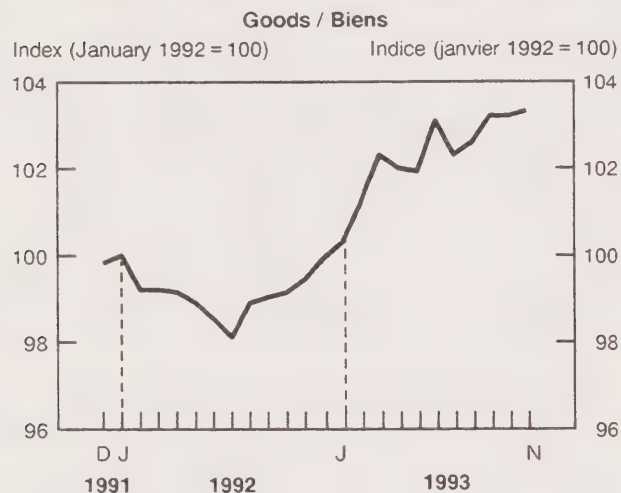
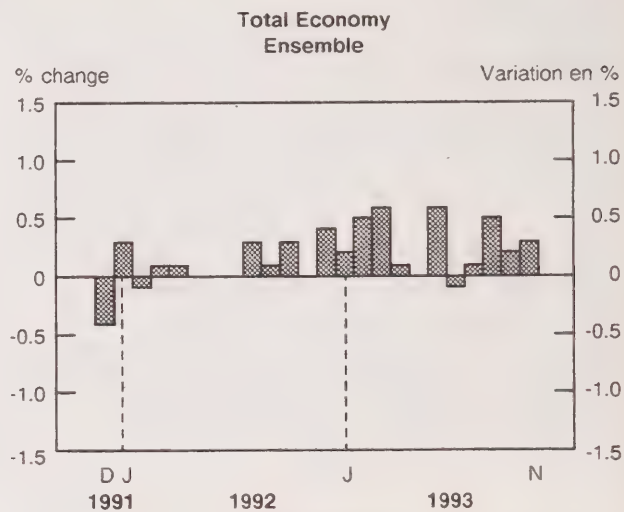
Les grossistes haussent leurs ventes de 1,7%, un septième gain important consécutif. Les ventes de machines et équipement progressent le plus, alors que les grossistes en alimentation et véhicules affichent également des gains importants. Les

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

**Produit intérieur brut**

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



wholesalers of household goods recorded the only declines.

Community, business and personal services advanced 0.6% following a 0.3% decline in October. Amusement and recreational services accounted for two-thirds of the increase due to gains in lotteries and race track operations. Business services edged ahead 0.2%, as services by professionals increased the most, especially lawyers, who benefitted from higher housing sales. Accommodation services were unchanged as a gain by hotels was offset by lower spending in restaurants.

Communications services advanced 1.3% reflecting widespread gains. Output of telecommunication carriers rose 1.0%, led by a gain in long distance calls. The Post Office also contributed to the gain, while broadcasting activities edged up 0.2%, and cablevision services advanced after declining for several months.

Transportation and storage services dropped 0.9% following increases the previous two months. Railway and air transport posted the largest declines in transportation, while a gain in trucking services moderated the decline. Pipeline output fell 4.1%, its third decline in the last four months. Transportation of natural gas continued to slump, declining 4.5% in November, when both domestic and foreign demand for natural gas fell.

Retail sales dropped 0.5% after remaining almost flat the previous three months. Lower sales by department stores, general merchandise stores, as well as liquor stores were responsible for most of the weakness. Sales by motor vehicle dealers improved slightly.

Government services fell 0.2%. The decline was widespread but more evident in provincial governments, where output fell 0.4%.

Goods-producing industries

The advance in goods production was concentrated in manufacturing. Construction

marchands de céréales et les grossistes en biens ménagers sont les seuls à enregistrer des baisses.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent de 0,6%, faisant suite à une baisse de 0,3% en octobre. Les services de divertissements et loisirs sont responsables des deux tiers de la hausse en raison de gains dans les opérations des loteries et des hippodromes. Les services aux entreprises sont en hausse de 0,2%, alors que les services de professionnels augmentent le plus, surtout les avocats qui bénéficient d'une hausse des ventes de maisons. Les services d'hébergement et de restauration sont inchangés, alors que le gain des hôtels est annulé par une baisse dans les dépenses de restauration.

Les services de communications progressent de 1,3% reflétant des gains généralisés. Les services de télécommunications montent de 1,0%, dominé par un gain dans les appels interurbains. Le service postal contribue également au gain, alors que les activités de diffusion augmentent de 0,2% et la câblodistribution progresse après avoir baissé pendant plusieurs mois.

Le transport et l'entreposage diminue de 0,9%, faisant suite à des hausses lors des deux mois précédents. Le transport ferroviaire et aérien affichent les plus fortes baisses dans l'industrie du transport, alors qu'un gain dans le camionnage vient modérer cette chute. Le transport par pipelines diminue de 4,1%, une troisième baisse lors des quatre derniers mois. Le transport de gaz naturel continue de fléchir, baissant de 4,5% en novembre, alors que diminuent la demande domestique et à l'étranger de gaz naturel.

Les ventes au détail chutent de 0,5% après être demeurées à peu près stables les trois mois précédents. Une diminution des ventes dans les grands magasins, les magasins généraux, de même que les magasins de boissons alcoolisées, sont responsables de la majeure partie de la faiblesse. Les ventes des concessionnaires automobiles s'améliorent légèrement.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,2%. Le recul est généralisée mais plus évidente dans les administrations provinciales, où la baisse atteint 0,4%.

Industries productrices de biens

L'accroissement dans la production de biens est concentrée dans le secteur manufacturier. La

activity also increased following several declines, but mining output fell sharply for a second consecutive month, offsetting most of these gains. Small declines were widespread elsewhere in the goods producing industries.

Manufacturers boosted production 0.6% in November, the fourth consecutive monthly gain. Production in October and November averaged 1.6% above its third quarter level, while employment rose 1.6% in the fourth quarter as a whole. Increases in the production of electrical and electronic products as well as chemicals and metal fabricated products contributed most to the overall gain in November, while manufacturers of primary metal products recorded the largest decline. Twelve of 21 major groups recorded higher output.

Producers of electrical and electronic products increased output 2.1% following cutbacks in three of the four previous months. Manufacturers of office machinery increased production 3.5% in November, the third consecutive monthly increase. The backlog of unfilled orders remained high in November after increasing rapidly in the first half of 1993. Production of electronic equipment, which was responsible for most of the weakness over the last four months, rose 1.7% in November.

Chemical producers increased output 2.1%, led by a 4.1% gain in pharmaceuticals. Erratic growth in the first half of 1993 has given way to more consistent gains, as output of chemical products advanced in four of the last five months. Production of toilet preparations jumped 9.0%, partly in anticipation of a shutdown in December. Production of new product lines was also responsible for the increase.

Production of metal fabricated products rose 2.6% after gaining 1.3% in October. The gain was widespread but metal stamping production contributed the most. Unfilled orders, which had declined for several months, have picked up recently.

construction progresse également après plusieurs baisses, mais la production minière chute fortement pour un deuxième mois consécutif, annulant la plupart des gains. Ailleurs dans les industries productrices de biens, on observe de légères baisses.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,6% en novembre, un quatrième gain mensuel consécutif. La production moyenne en octobre et novembre est 1,6% supérieure au niveau du troisième trimestre, alors que l'emploi s'accroît de 1,6% pour l'ensemble du quatrième trimestre. Des hausses dans la fabrication de produits électriques et électroniques, de même que dans les produits chimiques et les produits en métal contribuent le plus au gain total en novembre, tandis que les fabricants de métaux de première transformation enregistrent la plus forte baisse. Douze des 21 groupes principaux enregistrent une production accrue.

Les fabricants de produits électriques et électroniques augmentent leur production de 2,1%, faisant suite à des réductions lors de trois des quatre mois précédents. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau haussent leur production de 3,5% en novembre, une troisième hausse mensuelle consécutive. L'arriérage dans les commandes en carnet demeure élevé en novembre après avoir progressé rapidement durant la première moitié de 1993. La production d'équipement électronique qui était responsable de la majeure partie de la faiblesse au cours des quatre derniers mois, s'accroît de 1,7% en novembre.

Les fabricants de produits chimiques haussent leur production de 2,1%, dominée par un gain de 4,1% dans les produits pharmaceutiques. La croissance erratique de la première moitié de 1993 fait maintenant place à des gains plus consistants, alors que la fabrication de produits chimiques progresse pendant quatre des cinq derniers mois. La production de produits de toilette bondit de 9,0%, attribuable partiellement à une fermeture prévue en décembre. La fabrication de nouvelles gammes de produits est également responsable de la hausse.

La fabrication de produits en métal augmente de 2,6% après un gain de 1,3% en octobre. Le gain est généralisé mais l'industrie de l'emboutissage contribue le plus. Les commandes en carnet, en baisse depuis plusieurs mois, se sont mises à augmenter récemment.

Manufacturers of primary metals cut back output 2.7% following several increases. Iron and steel operators reduced output 5.1% in response to lower shipments to pipe and tube producers, and wholesalers. Manufacturers of pipe and tube also decreased output sharply following a strong increase in October.

After remaining weak between August and October, production of paper and allied products increased 0.6% reflecting higher demand on foreign markets for wood pulp, newsprint, and other paper. Production of transportation equipment slowed to 0.2% reflecting a 5.1% decline in the production of motor vehicles. This industry was affected by several shutdowns in October and November.

Construction activity rose 0.3%, its first increase since May. Residential construction advanced 0.9%, its third increase in the past six months. The gains have been erratic, however, and output in November was not much above its most recent trough in June. Contrary to recent months when building of apartments was the only source of strength, construction of doubles and row-dwellings also contributed to the advance in November. Construction of non-residential buildings advanced 0.6% as activity on industrial and public projects picked up.

Mining output slumped 1.4% following a substantial decline in October. Drilling tumbled for a second consecutive month as both exploration and development activities remained weak. Despite sharp declines in drilling recently output was 34.2% higher than in November of 1992. Production of crude oil and natural gas fell 1.1%, entirely due to cutbacks in output of crude oil. Metal mines other than gold and iron slashed output 4.4%. Since the beginning of the year growth has been negligible while prices of non-ferrous mineral products have remained low.

Forestry activity fell 2.9% after increasing the previous two months. Sawmill operators and producers of veneer and plywood also cut back. Exports of lumber declined in November but the price of lumber continued to rise rapidly.

Les manufacturiers de métaux de première transformation réduisent leur production de 2,7% après plusieurs hausses. La fabrication de produits sidérurgiques reculent de 5,1% en réponse à une diminution des livraisons aux producteurs de tubes et tuyaux d'acier, et aux grossistes. Les producteurs de tubes et tuyaux d'acier réduisent aussi fortement leur production, faisant suite à une hausse importante en octobre.

Après être demeurée faible entre août et octobre, la production de papier et produits connexes s'accroît de 0,6%, reflétant une demande accrue sur les marchés étranger pour la pâte de bois, le papier journal et autres papiers. La production de matériel de transport ralentit à 0,2%, reflétant une baisse de 5,1% dans la production de véhicules automobiles. Cette industrie était affectée par plusieurs fermetures en octobre et novembre.

La construction s'accroît de 0,3%, une première hausse depuis mai. La construction résidentielle progresse de 0,9%, une troisième hausse lors des derniers six mois. Les gains ont cependant été irréguliers, et la production en novembre n'est pas tellement supérieure à son plus récent creux en juin. Contrairement aux derniers mois alors que la construction d'appartements seulement augmentait, la construction de maisons semi-détachées et en rangée contribuent aussi à la hausse en novembre. La construction d'édifices non résidentiels progresse de 0,6%, alors que reprend l'activité dans les projets industriels et publics.

La production minière fléchit de 1,4%, faisant suite à une forte baisse en octobre. Le forage chute pour un deuxième mois consécutif, alors que les activités d'exploration et de développement demeurent faibles. Malgré de fortes baisses dans le forage récemment la production demeure 34,2% supérieure à novembre 1992. La production de pétrole brut et de gaz naturel diminue de 1,1%, entièrement attribuable à des coupures dans la production de pétrole brut. Les mines de métaux autres que l'or et le fer diminuent leur production de 4,4%. Depuis le début de l'année, la croissance est négligeable alors que les prix des produits minéraux non-ferreux demeurent bas.

L'exploitation forestière chute de 2,9% après avoir augmenté au cours des deux derniers mois. Les opérateurs de scieries et producteurs de plaqués et contreplaqués diminuent aussi leur production. Les exportations de bois d'oeuvre diminuent en novembre alors que le prix du bois continue d'augmenter rapidement.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES — AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	511727.8	516027.8	518714.4		
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418471.0	423054.5	426099.6		
G28	Business sector — goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises — biens	1993	170847.1	172740.6	173309.5		
G29	Business sector — services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises — services	1993	247623.9	250314.0	252790.0		
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93256.8	92973.2	92614.8		
G31	Non-business sector — goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial — biens	1993	975.8	956.2	972.6		
G32	Non-business sector — services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial — services	1993	92281.0	92017.0	91642.2		
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	171822.9	173696.8	174282.1		
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	339904.9	342331.0	344432.3		
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128536.0	129623.9	130834.2		
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers — biens non durables	1993	41849.1	42148.3	42306.0		
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers — biens durables	1993	49572.2	49456.8	49798.0		
BUSINESS SECTOR — SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1993	11400.6	11706.4	11851.8		
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	776.4	832.4	748.6		
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3289.4	3391.4	3194.2		
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20459.5	21805.0	22077.4		
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5674.2	5714.0	5577.9		
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1618.3	1543.6	1518.4		
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1976.4	1987.6	1884.6		
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	436.6	431.4	433.8		
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	87.9	86.7	79.8		
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	475.4	498.6	439.9		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	509134.8	511476.5	514572.1	514897.8	515050.3	518135.2	517515.2	518036.4	520591.6	521703.0	523357.8	
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415786.8	418226.9	421399.3	421739.4	422165.5	425258.7	424763.5	425523.6	428011.6	429053.5	430841.4	
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169175.9	170697.0	172668.5	172191.8	171986.5	174043.4	172627.1	173105.2	174196.3	174089.9	174207.1	
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246610.9	247529.9	248730.8	249547.6	250179.0	251215.3	252136.4	252418.4	253815.3	254963.6	256634.3	
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93348.0	93249.6	93172.8	93158.4	92884.8	92876.5	92751.7	92512.8	92580.0	92649.5	92516.4	
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	966.2	975.8	985.4	957.8	953.0	957.8	978.2	968.6	971.0	996.2	1008.2	
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92381.8	92273.8	92187.4	92200.6	91931.8	91918.7	91773.5	91544.2	91609.0	91653.3	91508.2	
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170142.1	171672.8	173653.9	173149.6	172939.5	175001.2	173605.3	174073.8	175167.3	175086.1	175215.3	
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	338992.7	339803.7	340918.2	341748.2	342110.8	343134.0	343909.9	343962.6	345424.3	346616.9	348142.5	
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127198.9	128355.2	130053.8	129101.2	128728.0	131042.5	129920.6	130737.1	131844.8	131688.6	131904.7	
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41761.5	41463.6	42322.3	41995.8	42207.1	42241.9	42241.7	42263.1	42413.3	42182.2	42524.2	
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48949.4	49514.0	50253.1	49599.2	49178.6	49592.6	49008.3	49694.8	50691.0	51146.4	51343.9	
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11192.6	11485.7	11523.4	11639.1	11715.7	11764.3	11767.0	11857.1	11931.4	12018.0	11951.6	
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	821.1	704.0	804.2	879.1	809.0	809.0	795.7	741.4	708.8	739.0	729.3	
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3257.8	3296.2	3314.2	3386.2	3434.2	3353.8	3249.4	3133.0	3200.2	3317.8	3220.6	
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	19975.5	20511.3	20891.8	21243.2	21390.7	22781.0	21995.3	21971.4	22265.4	21835.7	21539.6	
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5689.2	5684.4	5649.1	5688.9	5686.8	5766.4	5534.8	5415.3	5783.7	5840.5	5836.6	
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1666.2	1595.5	1593.1	1578.7	1539.2	1512.8	1496.0	1503.2	1556.0	1559.6	1608.7	
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1925.1	1998.4	2005.6	1993.6	1988.8	1980.4	1847.0	1927.5	1879.4	1897.5	1814.6	
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	510.2	423.8	375.8	409.4	425.0	459.8	434.6	355.4	511.4	475.4	495.8	
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	90.3	79.5	93.9	92.7	74.6	92.7	87.9	78.2	73.4	77.0	72.2	
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	483.8	444.3	498.2	505.4	493.4	497.0	439.5	440.7	439.5	464.7	489.9	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	140.4	143.6	142.8		
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	939.3	1022.6	1078.6		
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12609.7	13198.8	13678.8		
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	508.5	537.4	535.4		
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1667.2	2354.7	2285.3		
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91421.3	91605.1	92104.1		
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9032.2	9154.5	9256.7		
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1119.9	1107.5	1133.1		
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	485.2	488.0	496.4		
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	571.6	672.8	646.9		
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1044.7	1031.9	1072.4		
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1504.8	1499.2	1484.4		
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	455.5	466.7	462.3		
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	798.1	804.5	814.9		
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2450.0	2462.3	2506.4		
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2475.1	2518.8	2545.3		
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	893.4	890.6	908.2		
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	242.9	256.9	257.3		
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1240.6	1267.0	1269.0		
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	586.4	586.4	544.8		
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1181.9	1210.7	1221.5		
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1917.2	1958.0	2012.8		
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	313.0	315.4	322.6		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	145.2	139.2	136.8	136.8	142.8	151.2	148.8	136.8	142.8	136.8	142.8	
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	868.4	1003.7	945.7	972.3	1023.0	1072.5	1081.0	973.5	1181.2	1229.5	1212.6	
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12324.3	12652.8	12851.9	13058.1	12963.4	13574.9	13770.3	13673.2	13592.8	13379.4	13231.9	
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	498.0	511.3	516.1	525.8	536.6	549.9	534.2	541.4	530.6	519.7	531.8	
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1464.0	1662.8	1874.7	1970.4	2203.9	2889.8	2156.0	2341.5	2358.3	2096.1	1939.3	
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90710.9	90977.6	92575.4	91595.0	91385.7	91834.5	91250.0	91957.9	93104.3	93328.6	93868.1	
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8982.2	8964.2	9150.1	9026.3	9202.6	9234.7	9237.7	9289.1	9243.4	9297.7	9375.6	
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1147.9	1103.5	1108.3	1074.7	1111.9	1135.9	1131.1	1134.7	1133.5	1113.1	1105.9	
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	478.4	486.8	490.4	476.0	496.4	491.6	498.8	492.8	497.6	497.6	512.0	
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	568.0	548.9	597.9	600.3	670.8	747.4	658.9	639.7	642.1	608.7	638.6	
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1012.3	1043.5	1078.4	1044.7	1032.7	1018.3	1096.4	1056.8	1064.0	1085.6	1107.3	
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1501.2	1508.4	1504.8	1473.6	1510.8	1513.2	1482.0	1483.2	1488.0	1510.8	1473.6	
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	452.3	457.1	457.1	461.9	467.9	470.3	448.7	469.1	469.1	473.9	471.5	
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	796.1	776.9	821.3	802.1	806.9	804.5	805.7	829.7	809.3	811.7	818.9	
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2441.2	2437.5	2471.2	2465.1	2485.6	2436.3	2494.1	2522.8	2502.3	2556.3	2611.5	
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2478.7	2478.7	2468.0	2469.2	2543.6	2543.5	2591.6	2525.8	2518.4	2461.9	2438.0	
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	921.8	873.8	884.6	870.2	906.2	895.4	944.6	887.0	893.0	854.6	840.2	
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	242.9	241.7	244.1	254.9	256.1	259.6	270.4	245.3	256.1	259.6	247.7	
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1217.0	1268.6	1236.2	1244.6	1274.6	1281.8	1268.6	1275.8	1262.6	1245.8	1248.2	
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	590.8	578.8	589.6	593.2	575.2	590.8	520.1	565.6	548.8	546.4	546.4	
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1160.7	1195.5	1189.5	1183.5	1226.7	1221.9	1202.7	1211.1	1250.7	1203.9	1256.7	
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1906.0	1890.4	1955.2	1940.8	1970.8	1962.4	1999.6	2004.4	2034.5	2027.3	2078.9	
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	305.0	308.6	325.4	314.6	311.0	320.6	319.4	327.8	320.6	331.4	331.4	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.7	220.5	227.3		
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1929.8	1928.5	1950.5		
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	764.7	749.5	753.9		
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	126.7	125.9	135.9		
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	622.1	654.1	651.3		
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	156.5	143.2	148.0		
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2162.2	2189.5	2238.8		
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2049.5	2073.6	2119.3		
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	112.7	115.9	119.5		
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5067.8	4986.8	5023.9		
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3090.5	3013.8	3061.4		
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	466.2	421.4	454.2		
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	928.2	965.1	925.8		
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	489.9	490.7	487.5		
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1276.3	1287.1	1321.5		
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	494.8	507.6	508.8		
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	296.9	284.1	295.3		
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7609.4	7599.4	7530.1		
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5945.7	5957.3	5902.6		
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	711.2	713.6	718.4		
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	718.6	699.0	700.2		
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4811.5	4763.5	4725.5		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.1	218.5	230.5	220.9	217.3	223.3	224.5	231.7	225.7	235.3	236.5	
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1938.5	1925.4	1925.4	1934.9	1924.0	1926.5	1936.1	1945.7	1969.7	1967.2	1992.6	
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	769.5	756.3	768.3	756.3	753.9	738.3	752.7	738.3	770.7	758.7	780.3	
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	141.9	122.7	115.5	123.9	125.1	128.7	131.1	137.1	139.5	150.3	147.9	
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	614.1	626.1	626.1	650.1	652.5	659.8	641.7	661.0	651.3	648.9	659.8	
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	158.1	155.7	155.7	147.2	141.2	141.2	146.0	153.2	144.8	152.0	143.6	
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2116.1	2177.5	2193.1	2185.9	2205.1	2177.4	2149.8	2255.7	2310.9	2208.7	2190.6	
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	2001.0	2061.2	2086.4	2069.6	2091.2	2059.9	2028.7	2141.8	2187.4	2082.8	2062.3	
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	115.1	116.3	106.7	116.3	113.9	117.5	121.1	113.9	123.5	125.9	128.3	
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4946.6	5108.6	5148.3	5000.8	5011.6	4948.0	5005.2	4965.5	5101.0	5104.7	5088.0	
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2991.4	3140.1	3140.1	3017.8	3040.6	2983.0	3031.0	3017.8	3135.3	3116.1	3075.4	
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	476.2	459.4	463.0	429.4	404.2	430.6	449.8	446.2	466.6	463.0	461.8	
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	905.7	922.6	956.3	961.1	976.7	957.5	935.8	921.4	920.2	926.2	933.4	
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	482.3	494.3	493.1	496.7	494.3	481.1	497.6	485.5	479.5	507.2	524.0	
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1258.3	1264.3	1306.3	1278.7	1271.5	1311.1	1332.7	1321.9	1309.9	1302.7	1332.7	
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	480.4	491.2	512.8	500.8	506.8	515.2	516.4	502.0	508.0	505.6	510.4	
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	301.3	286.9	302.5	290.5	273.7	288.1	290.5	304.9	290.5	288.1	289.3	
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7665.9	7457.1	7705.3	7688.7	7549.3	7560.1	7629.6	7478.5	7482.1	7499.9	7542.1	
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	6002.5	5798.6	6036.1	6033.7	5908.9	5929.3	6004.9	5858.6	5844.2	5839.3	5895.8	
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	695.2	703.6	734.8	707.2	720.4	713.2	710.8	724.0	720.4	724.0	726.4	
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	720.6	718.2	717.0	700.2	703.8	693.0	708.6	684.6	707.4	730.1	717.0	
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4795.9	4782.7	4856.0	4803.1	4758.7	4728.7	4721.5	4717.9	4737.1	4705.9	4660.3	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4343.3	4292.1	4257.3		
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	468.2	471.4	468.2		
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7595.1	7433.7	7604.3		
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2965.3	2749.8	2842.0		
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	540.6	550.6	549.4		
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	467.5	435.9	438.3		
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2693.7	2747.3	2783.7		
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5481.7	5568.5	5670.0		
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	835.4	871.4	916.9		
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	610.2	651.0	659.8		
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1306.3	1210.7	1202.7		
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	463.4	494.7	512.3		
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	826.3	845.9	876.6		
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	206.8	238.7	246.8		
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	629.3	648.1	641.3		
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	604.0	608.0	613.6		
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2985.6	3184.7	3227.6		
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	425.0	423.4	433.4		
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	94.1	94.1	92.5		
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2466.5	2667.2	2701.7		
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14505.5	14126.5	14091.4		
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2328.8	2240.0	2171.2		
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3757.3	3696.4	3818.3		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4321.3	4322.5	4386.2	4326.1	4286.5	4263.7	4236.1	4256.5	4279.3	4246.9	4206.1	
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	474.6	460.2	469.8	477.0	472.2	465.0	485.4	461.4	457.8	459.0	454.2	
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7579.4	7645.5	7560.5	7441.9	7397.8	7461.3	7457.7	7644.6	7710.6	7872.7	7656.5	
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3008.0	3028.4	2859.5	2823.6	2702.7	2723.0	2733.8	2857.1	2935.0	3017.6	2864.3	
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	543.8	545.0	532.9	554.6	548.6	548.6	554.6	536.6	557.1	629.4	531.7	
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	465.5	471.5	465.5	423.5	434.3	449.9	405.5	455.9	453.5	469.1	479.9	
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2656.8	2680.9	2743.3	2686.9	2758.9	2796.1	2804.5	2796.1	2750.5	2739.7	2716.9	
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5444.2	5447.7	5553.3	5527.2	5536.9	5641.3	5593.1	5720.4	5696.5	5772.1	5923.5	
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	833.4	828.6	844.2	844.2	876.6	893.4	914.9	916.1	919.7	924.5	949.7	
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	585.8	617.0	627.8	655.4	648.2	649.4	651.8	667.4	660.2	672.2	686.6	
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1316.3	1279.1	1323.5	1240.7	1193.9	1197.5	1145.9	1238.3	1223.9	1207.1	1263.5	
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	448.2	459.0	483.0	484.2	496.3	503.5	533.5	503.5	499.9	505.9	507.1	
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	818.3	824.3	836.3	824.3	838.7	874.6	862.6	873.4	893.8	918.9	916.5	
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	215.7	201.2	203.6	232.7	239.9	243.6	239.9	244.8	255.7	271.4	283.6	
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	618.1	632.5	637.3	640.9	639.7	663.7	637.3	646.9	639.7	646.9	662.5	
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	608.4	606.0	597.6	604.8	603.6	615.6	607.2	630.0	603.6	625.2	654.0	
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2837.0	3042.4	3077.3	3137.4	3189.1	3227.7	3218.1	3240.8	3223.9	3299.7	3371.7	
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.6	424.2	430.2	429.0	426.6	414.6	412.2	436.2	451.7	461.3	474.5	
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.1	94.9	97.3	96.1	94.9	91.3	94.9	93.7	88.9	96.1	94.9	
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2326.3	2523.3	2549.8	2612.3	2667.6	2721.8	2711.0	2710.9	2683.3	2742.3	2802.3	
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14263.7	14541.0	14711.8	14405.5	13920.0	14054.0	13609.5	14035.8	14629.0	14785.7	14809.8	
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.0	2322.0	2288.4	2280.0	2215.2	2224.8	2142.0	2145.6	2226.0	2204.4	2242.8	
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3612.7	3792.0	3867.2	3829.0	3566.1	3694.0	3691.6	3685.6	4077.6	4051.3	3845.7	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	335.0	357.5	372.3		
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6805.0	6537.2	6463.4		
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	546.4	552.4	544.4		
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	431.7	436.1	421.3		
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	301.3	307.0	300.5		
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8243.6	8328.3	8254.3		
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	166.2	164.6	157.8		
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	251.2	250.0	247.6		
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	180.6	171.7	172.9		
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3298.9	3302.2	3264.7		
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2307.6	2361.8	2347.3		
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1993	516.0	508.8	501.2		
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.1	87.3	86.1		
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1437.0	1481.8	1476.6		
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2237.1	2343.1	2379.6		
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	341.8	375.6	394.1		
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	250.4	278.9	285.3		
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	328.2	354.3	364.3		
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	548.2	554.6	578.6		
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	676.2	698.6	683.8		
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2109.0	2085.0	2009.5		
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7721.4	7838.6	7947.9		
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2302.3	2341.5	2357.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	330.1	336.2	338.6	351.8	360.3	360.3	375.9	368.7	372.3	363.9	380.7	
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6633.1	6804.2	6977.7	6659.2	6491.7	6460.7	6121.8	6581.6	6686.9	6910.8	7076.9	
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.8	547.2	529.2	547.2	560.4	549.6	538.8	542.4	552.0	540.0	554.4	
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	430.1	433.7	431.3	440.9	430.1	437.3	428.9	422.9	412.1	394.0	372.4	
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	318.9	305.7	279.4	297.4	296.2	327.3	310.5	289.0	302.1	321.3	336.9	
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8233.8	8112.8	8384.1	8284.2	8317.2	8383.5	8262.2	8166.4	8334.2	8285.7	8456.4	
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	167.8	163.0	167.8	165.4	165.4	163.0	158.2	166.6	148.6	160.6	164.2	
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	251.2	248.8	253.6	259.7	246.4	244.0	246.4	251.2	245.2	247.6	257.3	
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	179.4	179.4	183.0	179.4	168.5	167.3	167.3	173.3	178.2	187.9	196.4	
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3288.5	3267.6	3340.5	3201.9	3332.5	3372.2	3299.0	3246.9	3248.3	3113.1	3166.7	
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2353.8	2240.5	2328.5	2371.8	2326.1	2387.5	2371.8	2264.6	2405.6	2463.4	2550.2	
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	500.8	498.4	548.8	524.8	500.8	500.8	476.8	509.2	517.6	517.6	538.0	
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.1	87.3	84.9	83.7	88.5	89.7	82.5	88.5	87.3	87.3	87.3	
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1406.2	1427.8	1477.0	1497.5	1489.0	1459.0	1460.2	1466.1	1503.4	1508.2	1496.3	
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2184.6	2212.3	2314.5	2330.2	2345.9	2353.1	2348.4	2382.0	2408.5	2439.7	2432.5	
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	334.2	343.8	347.5	371.6	377.6	377.6	386.1	390.9	405.4	413.8	415.0	
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	235.6	240.4	275.3	288.5	271.7	276.5	282.5	284.9	288.5	281.3	281.3	
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	316.9	325.4	342.2	343.4	360.3	359.1	360.3	365.1	367.5	359.1	351.9	
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	543.4	541.0	560.2	541.0	563.8	559.0	575.8	581.8	578.2	595.0	604.6	
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	661.0	671.8	695.8	701.8	691.0	703.0	671.8	682.6	697.0	709.0	701.8	
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2095.4	2106.2	2125.4	2071.4	2040.3	2143.4	2023.5	2018.7	1986.3	2046.3	2064.3	
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7726.3	7598.5	7839.3	7784.2	7899.8	7831.9	7910.1	7922.8	8010.8	7885.6	8047.3	
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2355.1	2271.1	2280.7	2327.5	2333.5	2363.5	2373.1	2327.5	2370.7	2327.5	2347.9	

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	816.3	821.9	821.1		
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1954.3	1909.0	1944.6		
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	491.3	500.5	508.5		
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	420.9	434.1	444.5		
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	452.7	482.0	486.0		
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1283.6	1349.7	1386.1		
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2179.4	2198.2	2225.4		
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	139.4	144.6	140.6		
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	331.7	338.1	339.7		
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	286.8	286.4	293.2		
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	55.9	55.1	56.3		
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1365.6	1374.0	1395.6		
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27820.6	28142.7	27653.3		
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7450.3	7254.5	7176.9		
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22168.2	22319.8	22689.7		
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17874.9	17820.9	17993.9		
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2271.0	2263.4	2266.6		
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3864.2	3865.8	3920.5		
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1112.6	1088.2	1064.7		
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6665.7	6678.1	6777.0		
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1021.5	989.5	983.5		
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	143.4	148.6	139.1		
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3646.5	3840.1	4031.0		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	814.3	798.7	835.9	825.1	828.7	811.9	787.9	833.5	841.9	850.3	875.6	
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1923.8	1910.6	2028.4	1907.0	1964.7	1855.3	1979.1	1920.2	1934.6	1867.3	1944.3	
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	484.1	487.7	502.1	498.5	502.1	500.9	504.5	502.1	518.8	516.5	512.9	
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	416.1	423.3	423.3	436.5	432.9	432.9	438.9	459.3	435.3	435.3	432.9	
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	456.3	440.6	461.1	470.7	486.4	488.8	488.8	494.8	474.4	496.0	540.6	
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1276.6	1266.5	1307.8	1318.9	1351.5	1378.6	1337.8	1385.4	1435.1	1392.7	1393.1	
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2201.8	2139.4	2197.0	2193.3	2188.6	2212.6	2181.4	2217.4	2277.4	2283.4	2272.8	
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	141.4	137.8	139.0	139.0	142.6	152.2	139.0	139.0	143.8	143.8	147.4	
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	336.5	319.8	338.9	341.3	331.7	341.3	344.9	331.7	342.5	365.2	358.2	
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	296.0	276.7	287.6	280.3	296.0	282.8	284.0	300.8	294.8	293.6	286.4	
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	55.5	55.5	56.7	56.7	55.5	53.1	55.5	56.7	56.7	60.4	61.6	
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1372.4	1349.6	1374.8	1376.0	1362.8	1383.2	1358.0	1389.2	1439.6	1420.4	1419.2	
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27671.7	27831.7	27958.3	28144.0	28252.6	28031.6	27872.6	27605.2	27482.1	27322.7	27409.1	
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7548.8	7440.7	7361.4	7368.6	7284.6	7110.4	7201.7	7122.4	7206.5	7146.4	7211.3	
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21924.8	22247.5	22332.4	22221.9	22287.9	22449.6	22588.8	22527.8	22952.4	23064.8	22857.8	
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17753.2	17940.5	17931.0	17797.7	17787.0	17878.1	17781.2	17853.3	18347.3	18308.9	18286.2	
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2288.6	2276.6	2247.7	2259.8	2264.6	2265.8	2282.6	2263.4	2253.7	2246.5	2217.6	
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3791.4	3895.8	3905.4	3856.2	3873.0	3868.2	3738.7	3847.8	4175.1	4078.0	4020.5	
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1115.7	1111.0	1111.0	1089.4	1053.5	1121.7	1106.2	1020.0	1067.9	1087.0	1107.4	
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6609.3	6678.9	6709.0	6651.3	6682.5	6700.6	6719.8	6740.2	6871.1	6951.5	7029.6	
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1008.3	1020.3	1035.9	997.5	985.5	985.5	981.9	997.5	971.1	961.5	948.3	
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.4	145.8	141.1	149.4	150.6	145.8	142.3	137.5	137.5	142.3	136.3	
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3541.1	3665.7	3732.7	3777.0	3847.7	3895.6	4148.4	4004.6	3939.9	4059.7	3892.1	

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	646.8	658.8	664.8		
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19286.5	19306.2	19530.5		
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1971.9	1941.1	1819.9		
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15006.0	15094.0	15313.2		
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15679.3	15257.7	15680.1		
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13363.9	12980.5	13349.9		
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1784.3	1738.4	1782.7		
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.2	538.8	547.6		
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	30971.5	31089.2	31903.2		
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30654.5	30934.6	31152.8		
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83884.0	85502.9	86340.0		
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36625.1	37889.6	38385.9		
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9693.5	9744.7	9841.5		
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26931.6	28144.9	28544.4		
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3291.3	3282.6	3292.1		
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5011.7	5076.8	5130.8		
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.9	39253.9	39531.2		
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60659.1	61161.3	61173.8		
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21227.7	21566.8	21600.4		
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9157.2	9427.9	9457.9		
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.3	1027.1	1029.1		
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11383.4	11306.7	11347.2		
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	167.9	167.2	164.9		
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11500.1	11580.1	11634.1		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	630.5	641.3	668.7	647.2	653.2	675.9	659.2	669.9	665.2	696.2	679.5	
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19256.6	19345.3	19257.7	19261.4	19296.2	19361.0	19483.4	19555.3	19552.9	19648.8	19896.0	
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1969.9	1978.3	1967.5	1954.3	1941.1	1927.9	1930.3	1906.3	1923.1	1908.7	1912.3	
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	14988.0	15062.4	14967.6	15045.6	15092.4	15144.0	15255.6	15300.0	15383.9	15400.7	15554.3	
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15546.3	15890.5	15601.2	15305.2	14998.6	15469.2	15697.1	15839.2	15504.1	15528.1	15488.8	
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13252.2	13566.8	13272.6	13022.9	12774.4	13144.2	13353.1	13524.7	13171.8	13186.2	13180.2	
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1763.7	1796.9	1792.2	1744.7	1679.4	1791.0	1804.0	1762.5	1781.5	1775.5	1749.4	
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.4	526.8	536.4	537.6	544.8	534.0	540.0	552.0	550.8	566.4	559.2	
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30885.8	30978.3	31050.4	30753.7	31046.8	31467.2	31687.0	31726.6	32295.9	32593.8	33142.7	
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30812.9	30543.5	30607.0	30994.8	31006.8	30802.1	31168.4	31193.5	31096.6	31169.6	31028.3	
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83098.6	83799.2	84754.3	85237.9	85471.0	85799.7	86099.6	86375.6	86544.9	87282.9	88146.7	
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36075.1	36515.5	37284.7	37671.1	37949.6	38048.0	38237.6	38422.3	38497.9	39131.5	39801.0	
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9682.7	9682.7	9715.1	9710.3	9739.1	9784.7	9793.1	9815.9	9915.5	9926.3	9976.6	
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26392.4	26832.8	27569.6	27960.8	28210.5	28263.3	28444.5	28606.4	28582.4	29205.2	29824.4	
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3253.4	3321.7	3298.9	3301.3	3278.6	3267.8	3307.3	3292.9	3276.2	3272.6	3314.5	
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4927.4	4993.3	5114.4	5109.6	4989.7	5131.2	5132.4	5128.8	5131.2	5118.0	5148.0	
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.7	38968.7	39056.3	39155.9	39253.1	39352.7	39422.3	39531.6	39639.6	39760.8	39883.2	
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60632.2	60616.1	60729.0	61077.9	61070.3	61335.7	61109.2	61039.6	61372.6	61203.7	61562.8	
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21138.5	21199.6	21344.9	21460.1	21564.3	21676.1	21522.3	21581.2	21697.6	21639.0	21683.4	
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9064.0	9169.6	9238.0	9378.4	9447.9	9457.5	9445.5	9470.7	9457.5	9349.6	9397.6	
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.1	1025.9	1025.9	1025.9	1027.1	1028.3	1030.7	1029.5	1027.1	1028.3	1028.3	
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11434.9	11378.2	11337.1	11300.5	11284.8	11334.8	11347.9	11342.8	11350.8	11387.9	11421.4	
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.2	167.9	167.6	168.2	166.9	166.5	165.2	164.9	164.5	163.2	161.9	
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11445.6	11549.0	11505.7	11618.5	11574.1	11547.6	11599.3	11542.8	11760.2	11468.4	11472.1	

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4091.4	4109.6	4004.1		
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4520.5	4555.3	4563.3		
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	811.8	816.2	824.2		
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6909.7	7015.7	6995.7		
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	116.4	90.0	100.4		
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0	60.0		
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	404.5	399.7	408.1		
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1997.0	1977.4		
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.7	76.3	75.9		
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.4	806.2	812.2		
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6	1133.6		
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.2	33892.8	33585.2		
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.0	4034.4	3982.4		
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10578.7	10537.1	10585.1		
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10635.3	10552.5	10316.9		
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8821.2	8768.8	8700.8		
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54560.4	54523.6	54462.0		
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2	241.2		
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27538.0	27559.2	27626.8		
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21520.8	21492.8	21419.2		
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13984.0	13975.2	13893.6		
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0	1254.0		
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4005.6	3976.4	3920.8		

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4181.5	4048.0	4044.8	4161.5	4023.4	4143.9	4038.8	3999.5	3973.9	4118.3	4363.4	
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4501.7	4519.7	4540.1	4547.3	4542.5	4576.1	4574.9	4552.1	4562.9	4558.1	4590.5	
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	807.4	813.4	814.6	817.0	814.6	817.0	826.6	824.2	821.8	825.4	826.6	
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6902.9	6895.7	6930.5	6964.1	7054.1	7028.9	6995.3	6991.7	7000.1	7003.7	7003.7	
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	111.6	112.8	124.8	96.0	81.6	92.4	104.4	92.4	104.4	121.2	130.8	
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.5	407.3	397.7	396.5	396.5	406.1	413.3	402.5	408.5	415.7	409.7	
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.0	2039.8	1994.2	1957.1	1937.9	1990.6	2003.8	2002.6	1966.7	
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.3	74.3	75.5	75.5	76.7	76.7	76.7	75.5	75.5	76.7	76.7	
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.6	803.0	800.6	801.8	811.4	805.4	813.8	816.2	806.6	815.0	817.4	
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2	1137.6	1140.0	
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34193.2	34111.6	34034.8	34012.0	33859.6	33806.8	33659.2	33464.8	33631.6	33678.4	33602.8	
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.4	4078.0	4069.6	4046.8	4038.4	4018.0	3998.8	3974.8	3973.6	3973.6	3965.2	
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10625.5	10576.3	10534.3	10541.5	10533.1	10536.7	10554.7	10584.7	10615.9	10636.3	10613.5	
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10645.7	10644.5	10615.7	10615.7	10536.5	10505.3	10403.3	10205.3	10342.1	10378.1	10338.5	
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8835.6	8812.8	8815.2	8808.0	8751.6	8746.8	8702.4	8700.0	8700.0	8690.4	8685.6	
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54583.6	54553.6	54544.0	54551.2	54476.8	54542.8	54554.8	54476.8	54354.4	54342.3	54312.3	
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27558.0	27526.8	27529.2	27544.8	27541.2	27591.6	27678.0	27639.6	27562.8	27585.6	27594.0	
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21525.6	21522.0	21514.8	21519.6	21462.0	21496.8	21454.8	21426.0	21376.8	21340.7	21307.1	
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13987.2	13995.6	13969.2	14007.6	13962.0	13956.0	13932.0	13896.0	13852.8	13798.7	13739.9	
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4003.6	4008.4	4004.8	3991.6	3978.4	3959.2	3926.8	3916.0	3919.6	3920.8	3916.0	

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

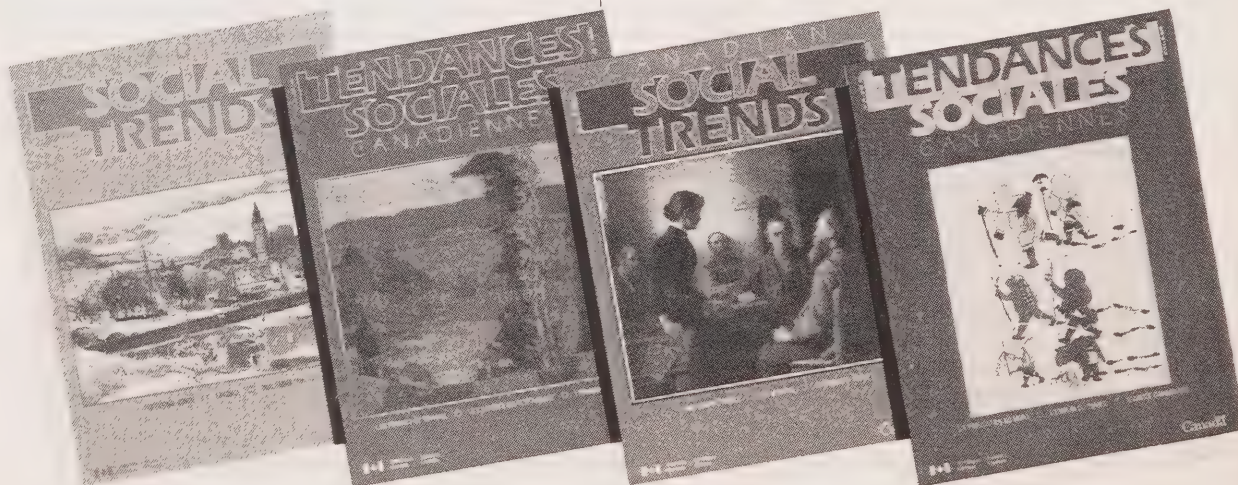
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

Division du marketing
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6



1-800-267-6677



(613) 951-1584

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Signature

Date d'expiration

☐ Paiement inclus _____ \$

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

☐ N° du bon de commande _____

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

▶ TPS N° R121491807

▶ Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

Survey Methodology

*A Journal of Statistical
Development and
Applications*



Techniques d'enquête

*Une revue des méthodes
et des applications
statistiques*

Survey Methodology is dedicated to the theory and practice of survey taking. Published twice a year, this Statistics Canada journal provides a unique outlet for research and scholarship on topics that span the survey process from data collection, through analysis to evaluation.

Each issue of *Survey Methodology* presents a carefully selected collection of articles that combine solid insights with readability. Special sections with forward-looking articles examine emerging issues in the field and alert subscribers to the best current survey techniques. Recent special topics have included:

- Census Undercount Measurement Methods and Issues
- New Approaches to Data Collection and Capture
- Time Series Methods in Surveys
- History and Emerging Issues in Censuses and Surveys
- Data Analysis
- Statistical Uses of Administrative Data

Survey Methodology thrives on the contributions of experts from Canada and around the world. You can count on articles and overviews that are authoritative and complete.

Survey Methodology (Cat. no. 12-001) costs \$35 in Canada, US \$ 42 in the United States, and US \$ 49 in other countries. To order, write to:

**Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

Or fax your order to (613) **951-1584**. If more convenient, call our toll-free number and charge it to your VISA or MasterCard.

1-800-267-6677

Techniques d'enquête est une revue de Statistique Canada publiée deux fois l'an et consacrée aux aspects théoriques et pratiques des enquêtes. Aux fins de la recherche et des études, c'est une source d'information unique sur les diverses facettes des enquêtes comme la collecte, l'analyse et l'évaluation des données.

Chaque numéro de *Techniques d'enquête* présente un choix judicieux d'articles bien structurés et agréables à lire. Dans des sections spéciales qui s'orientent vers l'avenir, on présente des articles sur l'évolution du domaine et on met le lecteur sur la piste des meilleures techniques d'enquête à l'heure actuelle. Au nombre des sujets parus récemment :

- Méthodes et questions concernant la mesure du sous-dénombrement du recensement
- Nouvelles approches pour la collecte et la saisie des
- Séries chronologiques dans les enquêtes
- Histoire et questions actuelles dans le domaine des recensements et des sondages
- Analyse de données
- Utilisations statistiques des données administratives

Techniques d'enquête réunit les contributions d'experts du pays et de la scène internationale, de manière à vous offrir un éventail d'articles et d'aperçus qui font autorité.

L'abonnement annuel à *Techniques d'enquête* (no 12-001 au Catalogue) coûte 35 \$ au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à :

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**

Ou télécopiez votre commande au (613) **951-1584**. Vous pouvez aussi nous appeler au numéro sans frais et faire porter à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

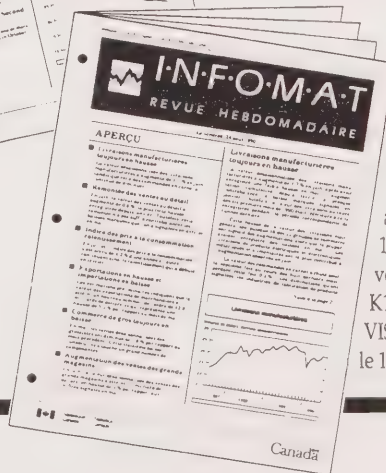
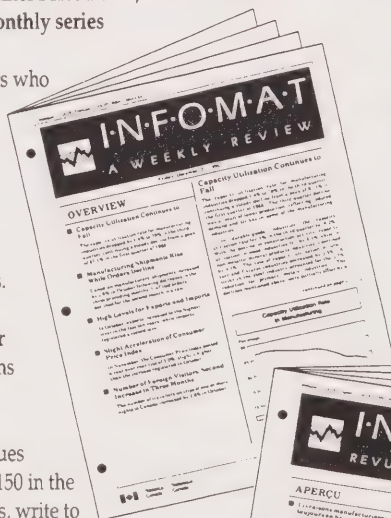
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



vosre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

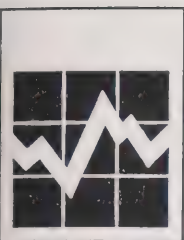
En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissement ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



Catalogue 15-001 Monthly

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

December 1993

Catalogue 15-001 Mensuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Décembre 1993

Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication, diskette products and other services should be directed to:

Monthly Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9145) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9145) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-316-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

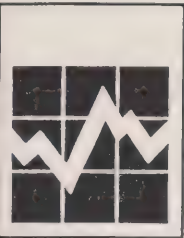
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Monthly Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

December 1993

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Décembre 1993

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1994

Canada: \$12.70 per issue,
\$127.00 annually

United States: US\$15.20 per issue,
US\$152.00 annually

Other Countries: US\$17.80 per issue,
US\$178.00 annually

Catalogue No. 15-001, Vol. 7, No. 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Mars 1994

Canada : 12,70 \$ l'exemplaire,
127 \$ par année

États-Unis : 15,20 \$ US l'exemplaire,
152 \$ US par année

Autres pays : 17,80 \$ US l'exemplaire,
178 \$ US par année

N° 15-001 au catalogue, vol. 7, n° 12

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-001) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	4
Highlights	5
Chart	
1. Gross Domestic Product by Month: Total Economy, Goods Producing Industries, and Services Producing Industries, seasonally adjusted at 1986 prices	6

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars	18
---	----

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1993.

Note to USERS:

Historical estimates of Gross Domestic Product at 1986 Prices are available in CANSIM matrices 4670-4674. Data from 1961 to 1985 are published in **Gross Domestic Product by Industry, 1961-1985**, Statistics Canada, Cat. No. 15-512 Occasional, January 1991, and from January 1986 to June 1992 in **Gross Domestic Product by Industry**, Cat. No. 15-001 June 1992.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
Faits saillants	5
Graphique	
1. Estimations du produit intérieur brut: ensemble, les industries de biens et les industries de services, données désaisonnalisées aux prix de 1986	6

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986 par mois et par trimestre désaisonné aux taux annuels et données annuelles en millions de dollars	18
---	----

Révisions

Avec cette livraison, les estimations du produit intérieur brut réel ont été révisées rétrospectivement jusqu'en janvier 1993.

Note aux UTILISATEURS:

Les estimations historiques du produit intérieur brut aux prix de 1986 sont stockées dans CANSIM: matrices 4670-4674. Les données portant sur la période 1961 à 1985 s'obtiennent dans **Produit intérieur brut par industrie, 1961-1985**, Statistique Canada, n° 15-512 au cat., occasionnelle, janvier 1991. Les données portant sur la période: janvier 1986 à juin 1992 figurent à **Produit intérieur brut par industrie**, n° 15-001 au cat. juin 1992.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

Monthly overview - December 1993

Seasonally adjusted, Gross Domestic Product at factor cost rose 0.4% in December following increases of 0.2% in October and 0.5% in November. On average, GDP has grown 0.4% per month over the most recent four months. Growth in services accelerated to 0.6% from 0.3% in October and 0.5% in November. The financial group and wholesale trade were primarily responsible for the acceleration. Goods-production edged up 0.1% following increases of 0.2% and 0.5% the previous two months.

Services-producing industries

All the major services-producing industries except government services recorded higher output. Finance, insurance and real estate, and wholesale trade posted the largest gains for a second consecutive month. Retail trade, and transportation and storage services rebounded sharply following declines in November, while communications continued to grow at the same brisk pace as in November. Community, business, and personal services also advanced, but more slowly than in November.

Finance, insurance and real estate services jumped 1.5% after increasing 1.1% in November. A steady flow of money into mutual funds has bolstered this industry throughout the year. This underlying strength was augmented in November and December by a pickup in housing resales, which had slumped since June, and by a surge in activity by security brokers in December. Listings and sales of houses rose most rapidly in Ontario and Quebec. Brokerage activities soared in December following a disappointing Canadian Savings Bond campaign in November. New bond issues by various levels of governments contributed significantly to the advance.

Faits saillants

Revue mensuelle - décembre 1993

Après désaisonnalisation, le Produit intérieur brut au coût des facteurs augmente de 0,4% en décembre, faisant suite à des hausses de 0,2% en octobre et de 0,5% en novembre. Le PIB s'accroît en moyenne de 0,4% par mois au cours des quatre derniers mois. La croissance dans les services accélère à 0,6%, de 0,3% en octobre et 0,5% en novembre. Le groupe financier et le commerce de gros sont principalement responsables de l'accélération. La production de biens progresse légèrement de 0,1%, faisant suite à des hausses de 0,2% et 0,5% lors des deux derniers mois.

Industries productrices de services

Les principales industries productrices de services, à l'exception des services gouvernementaux, enregistrent une production accrue. Les finances, assurances et affaires immobilières, et le commerce de gros affichent les gains les plus importants pour un deuxième mois consécutif. Le commerce de détail, et les services de transport et d'entreposage rebondissent fortement après avoir baissé en novembre, alors que les communications continuent de progresser rapidement, tout comme en novembre. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels progressent également, mais plus lentement qu'en novembre.

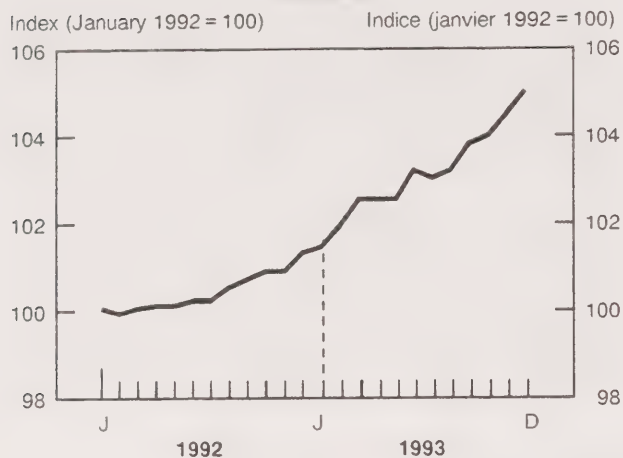
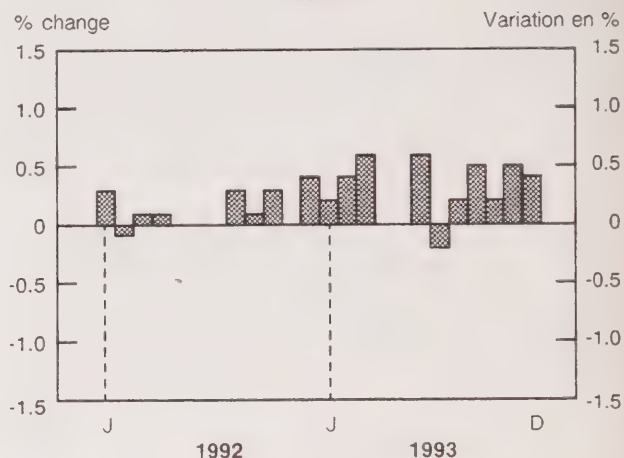
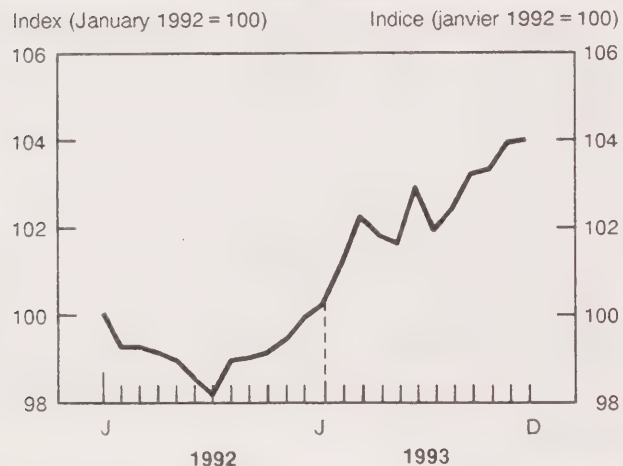
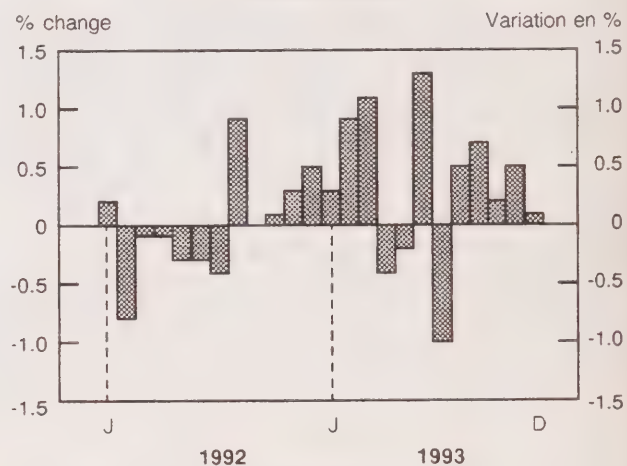
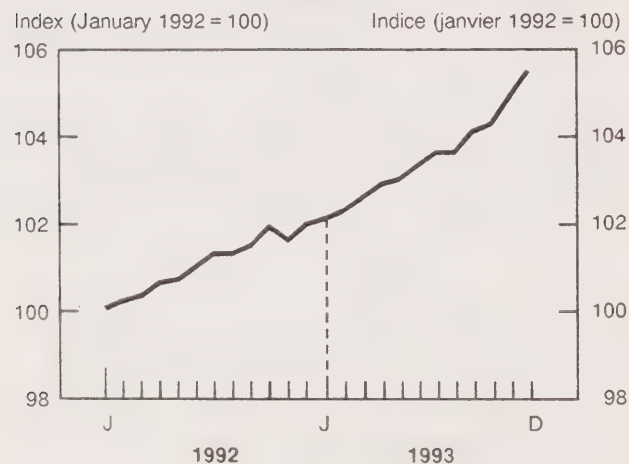
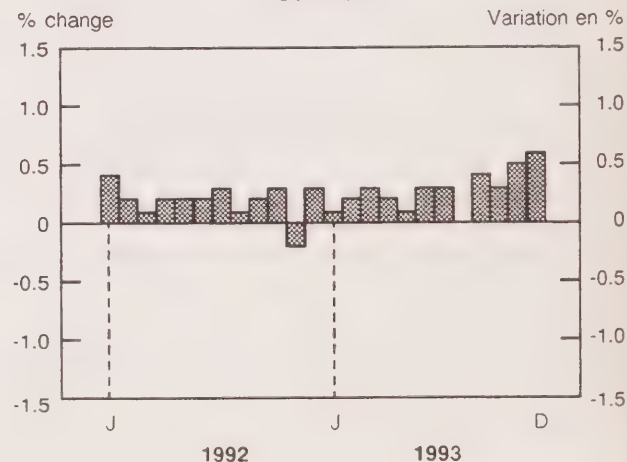
Les finances, assurances et affaires immobilières font un bond de 1,5% après avoir augmenté de 1,1% en novembre. La rentrée d'argent dans les fonds mutuels a fait progresser rapidement cette industrie tout au cours de l'année. À cette vigueur sous-jacente s'ajoute une reprise dans la revente de maisons en novembre et décembre, en chute depuis juin, de même qu'une forte hausse de l'activité des courtiers en valeurs mobilières en décembre. Les inscriptions et les ventes de maisons progressent le plus en Ontario et au Québec. Les activités de courtage s'accroissent fortement en décembre suite à une campagne décevante des Obligations d'Épargne du Canada en novembre. Les nouvelles émissions d'obligations par les différents paliers de gouvernements contribuent de façon significative à la hausse.

Gross Domestic Product

Seasonally adjusted at 1986 prices

Produit intérieur brut

Données désaisonnalisées aux prix de 1986

**Total Economy
Ensemble****Total Economy
Ensemble****Goods / Biens****Goods / Biens****Services****Services**

Wholesalers enjoyed a 1.2% increase in sales following gains of over 1.0% in each of the previous three months. Sales of farm machinery, and other machinery and equipment contributed most to the overall gain. Imports of agriculture machinery soared in December, while domestic production has advanced rapidly since last August. Federal investment tax credits allowed by Bill C-136 terminated at the end of December.

Retail sales rebounded 0.7% after sagging from August to November. Despite the gain, only eight of 18 trade groups posted higher sales. Motor vehicle dealers accounted for most of the growth. Sales of motor vehicles, especially North American models, improved for a third consecutive month. Retailers of furniture and appliances, and general merchandise stores also contributed to the advance. Lower sales in supermarkets and service-stations moderated the gain.

Transportation and storage services increased 0.9% after declining 0.8% in November. Transportation services rose 1.4% led by a 4.4% gain in railway services. Higher carloadings of grain, coal, and iron ore contributed most to the increase. Air transportation rose 2.3% following several declines, and trucking services slowed to 0.3%, mainly because of slower shipments by manufacturers. Pipeline operators reduced output 1.5%, its second consecutive decline. Throughput of natural gas fell 1.3% as domestic consumption dropped in November and December.

Community, business, and personal services slowed to 0.3% as gains in business services, and accommodation and food services were mostly offset by a 3.5% decline in amusement services. Business services grew 0.8% after declining the previous two months. Accommodation and food services rose 0.6%, mostly because of higher spending in restaurants.

Government services fell 0.9% as provincial government services tumbled 2.8%. Several

Les grossistes profitent d'une hausse de 1,2% de leurs ventes, faisant suite à des gains de plus de 1,0% pour chacun des trois derniers mois. Les ventes d'équipement aratoire, et autre machinerie et équipement contribuent le plus au gain total. Les importations d'équipement aratoire montent en flèche en décembre, alors que la production intérieure croît fortement depuis août. Le crédit d'impôt fédéral à l'investissement, permis en vertu de la loi C-136, a pris fin en décembre.

Les ventes au détail rebondissent de 0,7% en décembre après avoir fléchi entre les mois d'août et novembre. Malgré ce gain, seulement huit des 18 groupes de commerce affichent des ventes accrues. Les concessionnaires de véhicules automobiles sont responsables de la majeure partie de la croissance. Les ventes de véhicules automobiles, particulièrement les modèles nord-américains, s'améliorent pour un troisième mois consécutif. Les détaillants d'ameublement et équipement ménager, et les magasins généraux contribuent également à la hausse. Une diminution des ventes dans les marchés d'alimentation et les stations services modèrent le gain.

Les services de transport et d'entreposage augmentent de 0,9% après avoir baissé de 0,8% en novembre. Les services de transport sont en hausse de 1,4%, dominés par un gain de 4,4% dans le transport ferroviaire. Des chargements accrus de céréales, charbon et minerai de fer contribuent le plus à cette hausse. Le transport aérien est en hausse de 2,3%, faisant suite à plusieurs baisses, et le camionnage ralentit à 0,3%, en raison surtout de livraisons moins importantes des manufacturiers. Les opérateurs de pipelines réduisent leur production de 1,5%, une deuxième baisse consécutive. Le débit de gaz naturel fléchit de 1,3% alors que la consommation domestique baisse en novembre et décembre.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels ralentissent à 0,3% alors que les gains dans les services aux entreprises, et dans l'hébergement et la restauration sont en grande partie annulés par une baisse de 3,5% dans les services de divertissements et de loisirs. Les services aux entreprises montent de 0,8% après avoir baissé au cours des deux derniers mois. L'hébergement et la restauration est en hausse de 0,6%, en raison surtout de dépenses accrues dans les restaurants.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,9% alors que les services gouvernementaux

provinces implemented forced holidays in December.

Goods-producing industries

Goods production increased marginally as moderate gains in construction and manufacturing were mostly offset by declines in utilities and mining. Forestry and fishing also decreased while agriculture rose slightly.

Construction activity rose 1.2% led by engineering and residential construction, which advanced 1.5% and 2.0% respectively. Engineering construction has been spurred by activity on oil and gas projects in recent months. Construction of single dwellings rebounded following several declines for most of the year, and contributed most to the advance in residential construction. Construction of apartments continued to improve, increasing for a fifth consecutive month. Non-residential construction receded 0.6% due to weakness on public and commercial projects. Activity on industrial projects increased every month in 1993.

Manufacturers increased production 0.3% in December, the fifth consecutive increase. Production of electric and electrical products dominated the overall gain. Producers of primary metals, wood, and paper and allied products also contributed. Manufacturers of fabricated metal products, transportation equipment, and chemical products posted the largest declines. Ten of 21 major groups recorded lower production.

Manufacturers of electrical and electronic products increased output 3.9% following a 3.2% gain in November. A 9.9% surge in production of office machinery accounted for most of the gain. Manufacturers of office machinery have boosted production sharply since last September. Exports have also advanced substantially since September. Higher production of electronic equipment contributed to the overall increase, but a decline in the output of telecommunication equipment moderated the gain.

provinciaux chutent de 2,8%. Plusieurs provinces ont imposé des congés forcés en décembre.

Industries productrices de biens

La production de biens augmente légèrement alors que des gains modérés dans la construction et le manufacturier sont en grande partie annulés par des baisses dans les services publics et les mines. L'exploitation forestière et les pêches diminuent également alors que l'agriculture croît légèrement.

La construction augmente de 1,2%, dominé par les travaux de génie et la construction résidentielle, qui s'accroissent de 1,5% et 2,0% respectivement. Les travaux de génie reflètent une activité accrue dans les projets pétroliers et gaziers au cours des derniers mois. La construction de maisons individuelles rebondit après plusieurs baisses au cours de l'année, et contribue le plus à la hausse dans la construction résidentielle. La construction d'appartements continue de s'améliorer, augmentant pour un cinquième mois consécutif. La construction non résidentielle recule de 0,6% en raison de la faiblesse dans les projets publics et commerciaux. L'activité liée aux projets industriels s'est accrue à chaque mois en 1993.

Les manufacturiers haussent leur production de 0,3% en décembre, une cinquième hausse consécutive. La production de produits électriques et électroniques domine le gain total. Les producteurs de métaux de première transformation, de bois, et de papier et produits connexes contribuent également. Les fabricants de produits en métal, de matériel de transport et de produits chimiques affichent les plus fortes baisses. Dix des 21 groupes majeurs enregistrent une production moindre.

Les manufacturiers de produits électriques et électroniques augmentent leur production de 3,9%, faisant suite à un gain de 3,2% en novembre. Un bond de 9,9% dans la production d'ordinateurs et autres machines de bureau explique la majeure partie du gain. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau ont fortement haussé leur production depuis septembre dernier. Les exportations ont aussi progressé de façon importante depuis septembre dernier. Une production accrue d'équipement électronique contribue au gain total, mais une diminution dans la production d'équipement de télécommunications vient modérer le gain.

Production of primary metal products rose 1.3% after declining 1.5% in November. The gain was widespread, with iron and steel producers recording the only decline. Production of steel pipes and tubes rose the most. Unfilled orders accumulated rapidly during the second half of 1993.

Wood production rose 1.8%, its fourth consecutive increase. Sawmill operators boosted output 3.9%, helped by a surge in exports of lumber products. Inventories of lumber have been declining for several months.

Production of paper and allied products accelerated to 0.9% from 0.4% in October and 0.6% in November. Production accelerated in every industry except pulp and paper, where output inched ahead 0.1%. Producers of pulp and newsprint boosted output but this was moderated by a cutback by manufacturers of other paper. Foreign demand for wood pulp, newsprint, and other paper continued to increase in December.

Manufacturers of transportation equipment curtailed production 0.6% following a marginal increase in November. Producers of motor vehicles curbed output a further 5.3% following declines in October and November, as temporary shutdowns for retooling continued into December. Production of parts grew 1.9% as exports advanced and inventories were built up.

Output of utilities dropped 1.5% mostly due to warmer weather and lower production of electricity in December. Residential and commercial consumption of natural gas also declined.

Mining output declined 0.9%, its third consecutive decline. Operators of gold, iron, and coal mines all reduced production.

La production de métaux de première transformation s'accroît de 1,3% après avoir reculé de 1,5% en novembre. Le gain est généralisé, seul les fabricants de produits sidérurgiques enregistrent une baisse. La production de tubes et tuyaux d'acier augmente le plus. Les commandes en carnet se sont accumulées rapidement lors de la deuxième moitié de 1993.

La production de bois croît de 1,8%, une quatrième hausse consécutive. Les opérateurs de scieries haussent leur production de 3,9%, aidés par une forte hausse des exportations de bois d'oeuvre. Les stocks de bois d'oeuvre sont en baisse depuis plusieurs mois.

La production de papier et produit connexes accélère à 0,9%, de 0,4% en octobre et 0,6% en novembre. La production s'accélère dans chaque industrie à l'exception des pâtes et papier où la production progresse légèrement de 0,1%. Les fabricants de pâtes et papier journal augmentent leur production mais le gain est modéré par des coupures par les fabricants de cartons et autres papiers. La demande à l'étranger pour les pâtes de bois, le papier journal et autres papiers continue de croître en décembre.

Les fabricants de matériel de transport réduisent leur production de 0,6%, faisant suite à une faible hausse en novembre. Les producteurs de véhicules automobiles diminuent leur production un peu plus, -5,3%, faisant suite à des baisses en octobre et novembre, alors que des fermetures temporaires d'usine pour fin de réoutillage se poursuivent en décembre. La production de pièces automobiles croît de 1,9% alors que les exportations augmentent et que l'on reconstitue les stocks.

Les services publics diminuent de 1,5%, en raison surtout de la température moins froide et d'une production moindre d'électricité en décembre. La consommation résidentielle et commerciale de gaz naturel est également en baisse.

La production minière diminue de 0,9%, une troisième baisse consécutive. Les opérateurs de mines d'or, de fer et de charbon réduisent tous leur production.

Quarterly Overview - 4th Quarter of 1993

Output rose 1.1% in the fourth quarter, after slowing from 0.9% in the first quarter to 0.6% by the third quarter. In the fourth quarter, GDP was 3.4% higher than a year earlier. Output of services increased 1.1% following advances of 0.7% in the second and third quarters. Goods-production, which was responsible for the slower growth in the previous two quarters, advanced 1.2% led by a strong gain in manufacturing.

Revue trimestrielle - 4^e trimestre 1993

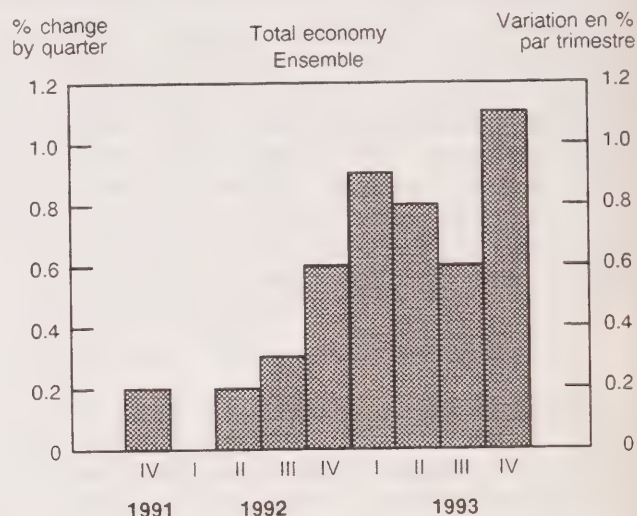
La production augmente de 1,1% au quatrième trimestre après avoir ralenti de 0,9% au premier trimestre à 0,6% au troisième trimestre. Au quatrième trimestre, le PIB était de 3,4% supérieur à son niveau d'un an plus tôt. La production de services s'accroît de 1,1%, faisant suite à des hausses de 0,7% aux deuxième et troisième trimestres. La production de biens, responsable de la croissance plus lente au cours des deux derniers trimestres, progresse de 1,2%, dominée par un fort gain dans le manufacturier.

Gross Domestic Product

Produit intérieur brut

Seasonally adjusted at 1986 prices

Données désaisonnalisées aux prix de 1986



Services-producing industries

The growth in services continued to be dominated by gains in the financial group and wholesale trade for a second consecutive quarter. Transportation and storage, communications, and community, business and personal services also posted moderate gains. Retail trade advanced marginally, while health and government services continued to decline.

Finance, insurance and real estate rose a further 2.2% following increases of 1.9% and 1.2% in the previous two quarters. Trust and other finance, up 4.8%, accounted for most of the gain. Mutual funds continued to increase at a fast pace. Assets of mutual funds grew rapidly throughout the year. Brokerage and real estate activities also

Industries productrices de services

Les gains dans le groupe financier et le commerce de gros continuent de dominer la croissance dans les services pour un deuxième trimestre consécutif. Le transport et l'entreposage, les communications, et les services socio-culturels, commerciaux et personnels affichent également des gains modérés. Le commerce de détail progresse faiblement tandis que les services de santé et gouvernementaux continuent de baisser.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +2,2%, faisant suite à des hausses de 1,9% et 1,2% lors des deux trimestres précédents. Les fiducies et autres institutions financières, en hausse de 4,8%, sont responsables de la majeure partie du gain. Les fonds mutuels continuent de progresser rapidement. L'actif des

contributed. The resurgence in real estate activities was particularly strong in November and December in Ontario and Quebec. Houses listed for sale also rose most rapidly in these provinces.

Wholesalers increased their sales a further 4.0% with sales of farm machinery, and other machinery and equipment contributing the most to the overall gain. Federal investment tax credits on new machinery allowed by Bill C-136 terminated in December.

Transportation and storage services increased 1.4% led by a gain of 2.3% in transportation services. Trucking services rose 3.3% reflecting higher shipments by manufacturers and wholesalers. Railway transport gained 5.0% following a 1.5% advance in the previous quarter. Higher carloadings of coal, iron ore and lumber contributed most. A 3.1% decline in output of pipelines moderated the overall increase. Throughput of natural gas fell 3.3% due to weaker demand on domestic and foreign markets.

Retail sales inched ahead 0.1% following gains of 0.9% in the second quarter and 0.6% in the third. Only nine of 18 trade groups posted higher sales. Motor vehicle dealers increased their sales the most, mostly of North American models.

Government services edged down 0.1% as provincial government services dropped 0.6%. Several provincial governments implemented forced holidays in December.

Goods-producing industries

The advance in the production of goods was dominated by an increase in manufacturing. Recoveries in construction and forestry as well as a gain in agriculture added to the strength. Declines in utilities, mining and fishing moderated the overall gain.

fonds mutuels s'est accru rapidement durant l'année. Les activités de courtage et les affaires immobilières contribuent également. Le rebond dans les affaires immobilières était particulièrement fort en novembre et décembre, en Ontario et au Québec. Le nombre de maisons inscrites à vendre a aussi augmenté plus rapidement dans ces provinces.

Les grossistes haussent leurs ventes un peu plus, +4,0%; les ventes d'équipement agricole, et autres machines et équipement contribuent le plus au gain total. Le crédit d'impôt fédéral à l'investissement permis par la loi C-136 à l'achat de nouvelle machinerie a pris fin en décembre.

Le transport et l'entreposage augmente de 1,4%, dominé par un gain de 2,3% dans les services de transport. Le camionnage s'accroît de 3,3%, reflétant un accroissement des livraisons par les manufacturiers et les grossistes. Le transport ferroviaire croît de 5,0%, faisant suite à un gain de 1,5% le trimestre précédent. Des chargements accrus de charbon, de minerai de fer et de bois d'œuvre contribuent le plus. Une baisse de 3,1% dans les services des pipelines modère l'ensemble du gain. Le débit de gaz naturel chute de 3,3% en raison d'une demande plus faible sur les marchés domestiques et étrangers.

Le commerce de détail s'accroît légèrement de 0,1%, faisant suite à des gains de 0,9% au second trimestre et de 0,6% au troisième trimestre. Seulement neuf des 18 groupes de commerce affichent des ventes plus élevées. Les concessionnaires de véhicules automobiles augmentent leurs ventes le plus, surtout de modèles nord-américains.

Les services gouvernementaux baissent faiblement de 0,1% alors que les services des administrations provinciales chutent de 0,6%. Plusieurs gouvernements provinciaux ont imposé des congés forcés en décembre.

Industries productrices de biens

L'accroissement dans la production de biens est dominé par le gain dans le manufacturier. Des reprises dans la construction et l'exploitation forestière de même qu'un gain dans l'agriculture ajoutent à la vigueur. Des baisses dans les services publics, les mines et les pêcheries modèrent le gain total.

Manufacturers boosted output 2.2% in the fourth quarter after increasing production 0.2% and 0.6% respectively the previous two quarters. Eighteen of 21 major groups posted higher production in the fourth quarter, compared to 15 in the third. Widespread gains in the production of durable goods, up 3.7%, accounted for most of the overall gain.

Production of transportation equipment rebounded 4.7% following declines the previous two quarters. Producers of motor vehicle parts raised output 8.7%. Exports of parts also rose sharply and inventories were built up. Motor vehicle assembly increased slightly, restrained by temporary shutdowns for retooling.

Production of electrical and electronic products jumped 4.7% from a weak third quarter. Manufacturers of office machinery posted the largest gain, while the production of electronic equipment fell for a third consecutive quarter as manufacturers of telecommunication equipment continued to cut back. Exports of electronic products were strong this quarter.

Manufacturers of primary metal products increased output 2.5%, a pace similar to the third quarter. Smelters and refiners were the only producers to reduce output.

An advance in metal fabrication, up +3.3%, was also widespread. Manufacturers of power boilers were the only producers to cut back.

Producers of machinery raised output 5.4% following increases of 6.5% and 1.8% in the second and third quarters. Production of industrial machinery, compressors and turbines, and agriculture implements posted similar gains in dollar terms. Imports of machinery, notably agricultural machinery were strong in the quarter.

Production of wood products accelerated to 2.6% from 0.9% in the previous quarter. Sawmill operators accounted for most of the gain helped

Les manufacturiers augmentent fortement leur production de 2,2% au quatrième trimestre après l'avoir haussé de 0,2% et 0,6% respectivement lors des deux trimestres précédents. Dix-huit des 21 groupes principaux affichent une production accrue au quatrième trimestre comparativement à 15 au troisième trimestre. Des gains généralisés dans la production de biens durables, en hausse de 3,7%, sont responsables de la majeure partie du gain total.

La production de matériel de transport rebondit de 4,7%, faisant suite à des baisses lors des deux trimestres précédents. Les fabricants de pièces automobiles accroissent leur production de 8,7%. Les exportations de pièces augmentent aussi de façon importante et l'on reconstitue aussi les stocks. L'assemblage de véhicules automobiles augmente légèrement, ralenti par des fermetures temporaires pour réoutillage.

La fabrication de produits électriques et électroniques bondit de 4,7%, faisant suite à un faible troisième trimestre. Les manufacturiers d'ordinateurs et autres machines de bureau affichent le plus fort gain, tandis que la production d'équipement électronique diminue pour un troisième trimestre consécutif alors que les fabricants d'équipement de télécommunications coupent à nouveau. Les exportations de produits électroniques étaient élevées au cours du trimestre.

Les manufacturiers de produits métalliques de première transformation haussent leur production de 2,5%, un rythme comparable à celui enregistré au troisième trimestre. Seuls les fondeurs et affineurs réduisent leur production.

La hausse dans la fabrication de produits en métal, +3,3%, est également généralisée. Seuls les fabricants de chaudières et éléments de charpente réduisent leur production.

Les producteurs de machinerie augmentent leur production de 5,4%, faisant suite à des hausses de 6,5% et 1,8% aux deuxième et troisième trimestres. La production de machinerie industrielle, compresseurs et turbines, et équipement aratoire affichent des gains monétaires semblables. Les importations de machinerie, notamment de machinerie agricole, étaient élevées au cours du trimestre.

La fabrication de produits du bois accélère à 2,6%, de 0,9% au trimestre précédent. Les opérateurs de scieries sont responsables de la

by robust exports for a second consecutive quarter and by an improvement in residential construction. Inventories declined in the third and fourth quarters.

Producers of non-durable goods increased output 0.5% following a gain of 0.4% in the third quarter. Production of foodstuffs and chemical products advanced the most but declines in clothing and beverages moderated the increase.

Construction activity grew 1.2% due primarily to an improvement in engineering construction, which has been spurred by higher activity on oil and gas projects. Despite strength in the construction of apartments, residential construction edged up 0.2%. Construction of other types of dwellings improved towards the end of the quarter. Non-residential building construction rose 1.1% as activity on industrial projects remained strong.

Output of utilities fell 1.8% as production of electricity and gas distribution weakened.

Mining output declined 0.9% following a 1.3% gain the previous quarter. Production of crude oil and natural gas fell 3.1% reflecting lower consumption of natural gas on domestic and foreign markets. Operators of metal mines other than gold cut back production for a second consecutive quarter. This industry was affected by several closures in 1993 and prices of natural resources remained low. Drilling activities grew 1.3%, a pace similar to the previous quarter.

Annual review

Real GDP at factor cost rose 2.7% in 1993 following a 0.9% increase in 1992 and declines in 1990 and 1991. Goods-production grew 3.3%, the first annual increase since 1989. Despite the advance, production remained 3.3% lower than its level in 1989. Output of services rose 2.4%, about equal to its pace in 1992.

majeure partie du gain, aidés par la vigueur dans les exportations pour un deuxième trimestre consécutif et une amélioration dans la construction résidentielle. Les stocks diminuent au cours des troisième et quatrième trimestres.

Les producteurs de biens non durables haussent leur production de 0,5%, faisant suite à un gain de 0,4% au troisième trimestre. La production d'aliments et de produits chimiques augmente le plus mais des baisses dans l'habillement et les boissons modèrent la hausse.

L'activité dans la construction croît de 1,2% en raison surtout d'une amélioration dans les travaux de génie, engendrée par un accroissement de l'activité dans les projets pétroliers et gaziers. En dépit de la vigueur dans la construction d'appartements, la construction résidentielle n'augmente que légèrement, +0,2%. La construction d'autres types de logements s'améliorait en fin de trimestre. La construction non résidentielle s'accroît de 1,1%, alors que l'activité dans les projets industriels demeure forte.

Les services publics baissent de 1,8% alors que la production d'électricité et la distribution de gaz diminuent.

La production minière recule de 0,9%, faisant suite à un gain de 1,3% le trimestre précédent. La production de pétrole brut et de gaz naturel diminue de 3,1%, reflétant une consommation moindre de gaz naturel sur les marchés domestiques et étrangers. Les opérateurs de mines de métaux sauf l'or réduisent leur production pour un deuxième trimestre consécutif. Cette industrie a été affectée par plusieurs fermetures et les prix des matières premières sont demeurés faibles en 1993. Le forage progresse de 1,3%, un rythme semblable au trimestre précédent.

Revue annuelle

Le PIB réel au coût des facteurs augmente de 2,7% en 1993, faisant suite à une hausse de 0,9% en 1992 et des baisses en 1990 et 1991. La production de biens s'accroît de 3,3%, une première hausse annuelle depuis 1989. En dépit de ce gain la production demeure 3,3% inférieure à son niveau en 1989. La production de services augmente de 2,4%, soit à peu près au même rythme qu'en 1992.

Services-producing industries

Finance, insurance and real estate along with wholesale trade accounted for almost 60% of the advance in services. Community, business and personal services also posted a solid gain after declining the previous two years. The growth in retail trade, transportation and storage, and communications accelerated but government services declined in 1993.

Finance, insurance and real estate rose a further 3.8%, about equal to its pace in 1991 and 1992. Trust, other finance and real estate, up 4.4%, contributed the most to the advance. For a third consecutive year, a steady flow of money into mutual funds has bolstered this industry. Brokerage and stock exchange activities also largely contributed. Real estate activities declined, however, reflecting lower housing sales in almost every provinces.

The growth in wholesale trade remained strong, 5.0% compared to 7.3% in 1992. Higher sales were recorded in every trade group except lumber and building materials, with food, beverages, drugs and tobacco, and machinery and equipment gaining the most. Imports and exports of machinery and equipment soared in 1993.

Community, business and personal services increased 2.1%, the first gain since 1991. The growth was widespread but most evident in accommodation, food, and business services.

Retail trade accelerated to 3.5% from 1.9% in 1992. Sales for sixteen of 18 trade groups increased, compared to 11 in 1990. Motor vehicle dealers sales advanced the most after decreasing between 1989 and 1992. Most of the increase, however, reflected higher sales of parts and repairs while sales of motor vehicles declined for a fifth consecutive year. Sales in supermarkets, pharmacies, and furniture and appliances stores also contributed significantly. Retailers of clothing recorded higher sales for the first time in several

Industries productrices de services

Les finances, assurances et affaires immobilières de même que le commerce de gros sont responsables d'environ 60% de la croissance dans les services. Les services socio-culturels, commerciaux et personnels affichent également un fort gain après avoir reculé lors des deux années précédentes. La croissance dans le commerce de détail, le transport et l'entreposage, et les communications accélère mais les services gouvernementaux diminuent en 1993.

Les finances, assurances et affaires immobilières progressent un peu plus, +3,8%, à peu près au même rythme qu'en 1991 et 1992. Les fiducies, autres institutions financières et l'immobilier, en hausse de 4,4%, contribuent le plus à l'accroissement. Pour une troisième année consécutive, l'entrée de capitaux dans les fonds mutuels a stimulé cette industrie. Les activités de courtage et les places boursières contribuent aussi largement. L'activité immobilière diminue cependant, reflétant des ventes de maisons moins importantes dans presque toutes les provinces.

La croissance dans le commerce de gros demeure élevée, 5.0% comparativement à 7.3% en 1992. Tous les groupes de commerce à l'exception du bois et des matériaux de construction enregistrent des ventes plus élevées. Les grossistes en alimentation, boissons, produits pharmaceutiques et tabac de même qu'en machines et matériel voient leurs ventes augmenter le plus. Les importations et exportations de machines et matériel ont monté en flèche en 1993.

Les services socio-culturels, commerciaux et personnels augmentent de 2,1%, un premier gain depuis 1991. La croissance est généralisée mais plus importante dans l'hébergement et la restauration, et dans les services aux entreprises.

Le commerce de détail accélère à 3,5% après un gain de 1,9% en 1992. Les ventes de seize des 18 groupes de commerce augmentent comparativement à 11 en 1990. Les ventes des concessionnaires automobiles progressent le plus après avoir baissé entre 1989 à 1992. Le gain cependant, reflète un accroissement des ventes de pièces et réparations tandis que les ventes de véhicules automobiles diminuent pour une cinquième année consécutive. Les ventes dans les supermarchés, pharmacies, et magasins d'ameublement et appareils ménagers

years. Sales by department stores dropped to about the same level as in 1991.

Transportation and storage services advanced 2.8% following a 1.5% gain in 1992. Transportation services increased 1.2% led by a 5.3% advance in truck transport. Higher shipments by manufacturers and wholesalers were primarily responsible for the increase in this industry. Railway transport rose 2.1%, reflecting higher carloadings of containers, lumber and coal among others. Output of pipelines continued to grow rapidly in 1993, mainly due to a 12.9% increase in throughput of natural gas. Exports of natural gas rose faster than domestic consumption for a fourth consecutive year.

Government services decreased 0.8%, the first drop since 1965. Defence services and provincial administration fell the most. The decline in provincial administration accelerated in the second half of the year when several governments implemented forced holidays.

Goods-producing industries

The strength in the production of goods was concentrated in manufacturing, which was responsible for almost 80% of the overall advance. Agriculture and mining also posted strong gains. Elsewhere output of forestry and utilities edged ahead while construction and declined.

The gain in manufacturing was widespread as nineteen of 21 major groups recorded higher production compared to eight in 1992. Output of durable goods jumped 6.8% led by a 9.8% gain in the production of transportation equipment. Manufacturers of motor vehicles and parts increased production 19.4% and 14.1% respectively. Exports of automotive products jumped 18.0% in 1993.

Manufacturers of primary metals boosted their output 11.0% following much slower gains the

contribuant aussi de façon importante. Les détaillants de vêtements enregistrent des ventes plus élevées pour la première fois depuis plusieurs années. Les ventes des grands magasins diminuent, demeurant à peu près au même niveau depuis 1991.

Le transport et l'entreposage progresse de 2,8%, faisant suite à un gain de 1,5% en 1992. Les services de transport augmentent de 1,2%, dominés par un gain de 5,3% dans le camionnage. L'accroissement des livraisons des manufacturiers et grossistes est principalement responsable de la croissance dans cette industrie. Le transport ferroviaire croît de 2,1% et reflète, entre autre, des chargements accrus de conteneurs, bois d'oeuvre et charbon. Les services de pipelines continuent de croître rapidement en 1993, en raison essentiellement d'une hausse de 12,9% du débit de gaz naturel. Les exportations de gaz naturel augmentent plus rapidement que la consommation domestique pour une quatrième année consécutive.

Les services gouvernementaux diminuent de 0,8%, une première baisse depuis 1965. Des baisses dans les services de la défense et les administrations provinciales sont les plus importantes. La baisse dans l'administration provinciale était plus importante dans la seconde moitié de l'année alors que plusieurs gouvernements ont imposé des congés forcés.

Industries productrices de biens

La vigueur dans la production de biens est concentré dans le manufacturier, qui est responsable pour près de 80% du gain total. L'agriculture et les mines affichent aussi des gains importants. Ailleurs, l'exploitation forestière et les services publics s'améliorent, mais l'activité dans la construction et les pêcheries se détériorent.

Le gain dans le manufacturier est généralisé alors que dix-neuf des 21 groupes majeurs enregistrent une production moins élevée comparativement à huit en 1992. La production de biens durables fait un bond de 6,8%, dominée par un gain de 9,8% dans la production de matériel de transport. Les manufacturiers de véhicules automobiles et de pièces accroissent leur production de 19,4% et 14,1% respectivement. Les exportations de véhicules automobiles et pièces ont bondi de 18,0% en 1993.

Les manufacturiers de métaux de première transformation augmentent fortement leur production

previous two years. Producers of primary steel raised output 10.6%, aided by higher shipments of iron and steel to the automobile and steel pipe and tube industries, as well as to wholesalers and foreign markets. Output of smelting and refining jumped 8.6% due to a leap in primary aluminum production. Manufacturers of steel pipes and tubes also contributed.

Production of machinery rose a sharp 14.3%, following declines the previous three years. Producers of industrial and agricultural machinery raised output significantly, especially in the second half of the year. Exports as well as imports of machinery soared in 1993. Lower interest rates, improvement in the finance of corporations, and the federal investment tax credit allowed by Bill C-136 stimulated this industry in 1993.

Elsewhere in durable goods, wood, and electrical and electronic production rose 4.9% and 2.7% respectively, helped by strong exports.

Production of non-durable goods increased 2.7%. Manufacturers of chemical and paper and allied products accounted for more than half of the advance.

Output of mining, quarrying and oil wells rose 7.8% after growing slowly the previous two years. Drilling activities jumped 72.9% in response to a program lowering royalties in Alberta. Production of crude oil and natural gas grew 7.3%, about equal to its pace in 1992. Output of mining industries dropped 4.3%, reflecting generalized weakness in metal mines. The overall decline was moderated by an increase in coal mines. Prices of non-ferrous metals remained low in 1993.

Output of agriculture rose 6.3% led by a 10.3% increase in fieldcrops. Crops of almost all types of grains grew substantially in 1993. The wheat crop, however, fell again after being affected by poor weather in 1992.

de 11,0%, faisant suite à des gains beaucoup moins importants au cours des deux dernières années. Les producteurs de produits sidérurgiques accroissent leur production de 10,6%, aidés par une augmentation des livraisons d'acier aux industries de l'automobile, et tubes et tuyaux d'acier de même qu'aux grossistes et à l'étranger. La fonte et l'affinage de métaux non ferreux bondit de 8,6% en raison d'un saut dans la production d'aluminium. Les manufacturiers de tubes et tuyaux d'acier contribuent également.

La production de machines s'accroît fortement, +14,3%, faisant suite à des baisses au cours des trois années précédentes. Les producteurs de machinerie industrielle et agricole augmentent leur production de façon significative, spécialement au cours de la deuxième moitié de l'année. Les exportations et les importations de machinerie ont monté en flèche en 1993. Les taux d'intérêt plus bas, l'amélioration dans les finances des entreprises et le crédit d'impôt fédéral permis par la loi C-136 a stimulé cette industrie en 1993.

Ailleurs, la production de bois, et produits électriques et électroniques montent de 4,9% et 2,7% respectivement, aidée par des marchés favorables à l'étranger.

La production de biens non-durables s'accroît de 2,7%. Les manufacturiers de produits chimiques, et de papiers et produits connexes sont responsables de plus de la moitié du gain.

La production dans les mines, carrières et puits de pétrole monte de 7,8% après s'être accrue lentement au cours des deux années précédentes. Le forage fait un bond de 72,9% en réponse au programme réduisant les redevances en Alberta. La production de pétrole brut et gaz naturel croît de 7,3%, a peu près au même rythme qu'en 1992. Les mines reculent de 4,3%, reflétant une faiblesse généralisée dans les mines de métal. La baisse est modérée par un gain dans les mines de charbon. Le prix des métaux non ferreux est resté bas en 1993.

La production agricole progresse de 6,3%, dominée par un accroissement de 10,3% dans la production céréalière. Les récoltes pour la plupart des types de céréales s'accroissent en 1993. La récolte de blé, cependant, diminue à nouveau après avoir été affectée par la mauvaise température en 1992.

Construction activity fell a further 4.9%, declining for a fourth consecutive year. The weakness was evident in most types of construction. Slower activity on commercial and public projects was evident throughout the year, while a pickup in activity on industrial projects moderated the decline. Residential construction fell 3.5% after improving 4.4% in 1992. The decline was moderated by higher construction of double dwellings.

L'activité dans la construction recule un peu plus, -4,9%, diminuant pour une quatrième année consécutive. La faiblesse dans les projets commerciaux et publics était évidente tout au long de l'année. Une amélioration dans les projets industriels a ralenti la baisse. La construction résidentielle chute de 3,5% après s'être améliorée de 4,4% en 1992. La baisse n'est seulement ralenti que par une augmentation dans la construction de maisons semi-détachées.

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1992	501425.7	502296.4	503992.7	506827.0	503637.5
G26	Ensemble	1993	511456.3	515413.8	518399.0	524306.5	517396.2
G27	Business sector industries	1992	409054.4	409823.5	411126.6	413624.4	410908.9
G27	Secteur des entreprises	1993	418218.5	422467.1	425828.9	431876.1	424599.5
G28	Business sector – goods	1992	167826.0	166734.7	166412.8	167809.1	167196.1
G28	Secteur des entreprises – biens	1993	170740.7	172320.5	172983.6	175014.8	172765.4
G29	Business sector – services	1992	241228.4	243088.9	244713.8	245815.3	243712.8
G29	Secteur des entreprises – services	1993	247477.7	250146.7	252845.3	256861.4	251834.1
G30	Non-business sector industries	1992	92371.3	92472.9	92866.1	93202.6	92728.6
G30	Secteur non commercial	1993	93237.8	92946.7	92570.1	92430.3	92796.7
G31	Non-business sector – goods	1992	972.6	993.0	1012.6	972.2	987.6
G31	Secteur non commercial – biens	1993	976.9	957.8	970.4	1001.2	976.6
G32	Non-business sector – services	1992	91398.7	91479.9	91853.5	92230.4	91741.0
G32	Secteur non commercial – services	1993	92260.9	91988.9	91599.6	91429.1	91820.1
G33	Goods producing industries	1992	168798.6	167727.7	167425.4	168781.3	168183.7
G33	Industries productrices de biens	1993	171717.6	173278.3	173954.0	176016.0	173742.0
G34	Services producing industries	1992	332627.1	334568.7	336567.3	338045.7	335453.8
G34	Industries productrices de services	1993	339738.7	342135.5	344445.0	348290.5	343654.2
G35	Industrial production	1992	123091.4	123738.9	124372.4	126220.9	124356.1
G35	Production industrielle	1993	128584.6	129563.6	130848.2	132446.2	130360.8
G36	Non-durable manufacturing ind.	1992	40828.1	40913.7	40925.5	41615.4	41070.8
G36	Manufacturiers – biens non durables	1993	41845.9	42138.4	42290.6	42520.4	42198.5
G37	Durable manufacturing industries	1992	46146.1	46553.8	46960.8	48243.6	46976.1
G37	Manufacturiers – biens durables	1993	49582.2	49483.9	49895.0	51726.5	50172.1
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1992	11404.7	11232.8	10665.0	10797.5	11025.1
S01	ind. agricoles & de services connexes	1993	11396.6	11669.1	11834.5	11960.6	11715.4
S02	Fishing & trapping industries	1992	940.3	842.5	773.3	732.1	822.1
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1993	777.7	832.1	747.4	724.4	770.4
S03	Logging & forestry industries	1992	2845.9	2781.4	3020.2	3137.3	2946.2
S03	Exploitation forestière	1993	3304.4	3371.8	3183.9	3225.0	3271.3
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1992	19849.3	19911.7	20162.5	19828.8	19938.1
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1993	20468.6	21731.1	22007.9	21801.3	21502.4
S04M04	Mining industries	1992	6222.9	6006.7	5913.1	5545.3	5922.0
S04M04	Industries des mines	1993	5673.0	5721.8	5537.6	5730.6	5665.8
S04M04L004	Gold mines	1992	1668.1	1625.2	1636.0	1557.1	1621.6
S04M04L004	Mines d'or	1993	1621.7	1543.3	1509.5	1547.5	1555.5
S04M04L005	Other metal mines	1992	2205.1	2254.9	2289.4	2048.2	2199.4
S04M04L005	Autres mines de métaux	1993	1979.2	1986.7	1872.5	1814.8	1913.3
S04M04L006	Iron mines	1992	473.0	478.3	396.0	447.5	448.7
S04M04L006	Mines de fer	1993	440.5	429.1	438.8	469.2	444.4
S04M04L007	Asbestos mines	1992	101.3	94.3	88.6	91.8	94.0
S04M04L007	Mines d'amiante	1993	88.3	85.7	78.5	78.4	82.7
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1992	512.2	477.7	530.0	485.2	501.3
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1993	472.4	513.3	437.6	498.7	480.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	501706.9	501098.4	501471.9	502174.0	502238.4	502476.8	502665.2	504339.5	504973.3	506326.6	506079.1	508075.4
1993	508966.1	511229.8	514173.0	514288.8	514328.6	517624.1	516814.8	517843.5	520538.7	521750.2	524438.2	526731.0
1992	409406.7	408708.2	409048.4	409993.9	409687.1	409789.6	409891.8	411575.8	411912.1	413230.2	412852.2	414790.8
1993	415623.6	418005.7	421026.1	421162.0	421467.1	424772.3	424102.5	425390.8	427993.5	429139.0	431925.8	434563.6
1992	168708.4	167420.8	167348.8	167228.1	166777.9	166198.0	165437.4	166882.5	166918.4	167178.2	167702.7	168546.5
1993	169129.8	170644.3	172448.1	171846.5	171429.1	173685.8	171979.5	172867.9	174103.4	174349.5	175276.7	175418.1
1992	240698.3	241287.4	241699.6	242765.8	242909.2	243591.6	244454.4	244693.3	244993.7	246052.0	245149.5	246244.3
1993	246493.8	247361.4	248578.0	249315.5	250038.0	251086.5	252123.0	252522.9	253890.1	254789.5	256649.1	259145.5
1992	92300.2	92390.2	92423.5	92180.1	92551.3	92687.2	92773.4	92763.7	93061.2	93096.4	93226.9	93284.6
1993	93342.5	93224.1	93146.9	93126.8	92861.5	92851.8	92712.3	92452.7	92545.2	92611.2	92512.4	92167.4
1992	985.5	973.4	959.0	987.8	989.0	1002.2	1010.6	1025.0	1002.2	975.8	967.4	973.4
1993	966.8	976.5	987.4	958.6	956.2	958.7	976.8	966.0	968.5	990.3	994.0	1019.4
1992	91314.7	91416.8	91464.5	91192.3	91562.3	91685.0	91762.8	91738.7	92059.0	92120.6	92259.5	92311.2
1993	92375.7	92247.6	92159.5	92168.2	91905.3	91893.1	91735.5	91486.7	91576.7	91620.9	91518.4	91148.0
1992	169693.9	168394.2	168307.8	168215.9	167766.9	167200.2	166448.0	167907.5	167920.6	168154.0	168670.1	169519.9
1993	170096.6	171620.8	173435.5	172805.1	172385.3	174644.5	172956.3	173833.9	175071.9	175339.8	176270.7	176437.5
1992	332013.0	332704.2	333164.1	333958.1	334471.5	335276.6	336217.2	336432.0	337052.7	338172.6	337409.0	338555.5
1993	338869.5	339609.0	340737.5	341483.7	341943.3	342979.6	343858.5	344009.6	345466.8	346410.4	348167.5	350293.5
1992	123021.4	123289.1	122963.8	124167.6	123778.8	123270.2	122966.2	124920.7	125230.3	125525.7	126268.6	126868.3
1993	127234.3	128433.2	130086.2	129034.3	128639.8	131016.8	129770.5	130845.5	131928.6	131956.7	132753.0	132629.0
1992	40952.4	40889.7	40642.3	41059.0	40938.4	40743.8	40607.9	40997.3	41171.2	41733.2	41504.2	41608.9
1993	41750.8	41476.9	42310.1	41970.5	42177.0	42267.8	42197.8	42291.0	42382.9	42312.7	42648.9	42599.6
1992	46093.4	46125.7	46219.2	46416.6	46532.3	46712.4	46423.0	47303.7	47155.8	47268.4	48346.2	49116.3
1993	48921.8	49544.9	50280.0	49609.0	49202.9	49639.8	49083.4	49784.9	50816.7	51273.9	51788.5	52117.0
1992	11443.0	11354.6	11416.5	11359.2	11237.4	11101.9	10736.3	10620.2	10638.6	10717.2	10745.5	10929.9
1993	11181.0	11497.5	11511.2	11592.9	11685.6	11728.9	11741.2	11840.8	11921.4	11990.3	11929.4	11962.0
1992	1011.0	819.8	990.2	744.4	817.1	966.1	863.4	768.6	688.0	739.5	710.7	746.1
1993	823.1	705.1	804.9	879.2	808.7	808.3	794.7	740.1	707.4	737.4	726.4	709.5
1992	2900.3	2840.3	2797.1	2557.0	2903.8	2883.4	2995.0	3028.6	3036.9	3035.7	3134.1	3242.1
1993	3291.4	3302.8	3319.1	3467.2	3272.7	3375.4	3191.7	3150.8	3209.3	3271.4	3235.4	3168.3
1992	19637.5	20038.9	19871.4	20127.4	19941.2	19666.6	19807.6	20253.9	20426.1	20027.0	19790.5	19668.9
1993	20024.0	20497.7	20884.0	21181.9	21293.1	22718.4	21844.0	21894.7	22285.0	21875.7	21861.5	21666.8
1992	6167.4	6288.7	6212.7	6245.0	5880.6	5894.4	5809.6	5932.8	5997.0	5693.9	5519.2	5422.7
1993	5687.2	5669.8	5662.1	5679.7	5686.3	5799.5	5472.4	5394.0	5746.5	5780.5	5821.4	5589.9
1992	1685.1	1662.1	1657.1	1658.1	1599.2	1618.2	1614.5	1639.6	1653.9	1595.1	1458.4	1617.8
1993	1669.9	1599.3	1595.8	1580.4	1538.5	1511.0	1491.8	1494.3	1542.3	1541.1	1620.3	1481.2
1992	2077.5	2255.9	2281.8	2245.2	2244.5	2275.0	2298.3	2219.3	2350.6	2155.9	2147.7	1841.1
1993	1931.1	1999.6	2006.8	1994.8	1987.5	1977.9	1836.0	1919.0	1862.4	1874.5	1796.3	1773.5
1992	467.5	475.8	475.7	517.6	481.5	435.7	327.7	424.8	435.6	441.5	449.9	451.1
1993	507.6	424.9	389.0	404.8	424.3	458.2	436.7	352.3	527.4	475.6	488.9	443.1
1992	106.2	102.5	95.2	95.2	95.1	92.7	85.4	90.2	90.2	92.6	90.2	92.6
1993	89.9	81.5	93.4	90.9	74.1	92.0	86.0	76.5	72.9	77.6	72.8	84.8
1992	505.7	542.3	488.7	487.0	473.3	472.9	492.9	578.5	518.6	504.0	470.5	481.2
1993	480.6	431.9	504.8	512.7	508.5	518.6	411.0	462.3	439.5	472.3	514.8	508.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1992	144.4	141.6	138.0	139.6	140.9
S04M04L009	Mines de sel	1993	139.8	144.9	141.7	141.2	141.9
S04M04L010	Coal mines	1992	1118.8	934.7	835.1	775.8	916.1
S04M04L010	Mines de charbon	1993	931.2	1018.8	1059.2	1180.8	1047.5
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1992	11990.6	12215.2	12528.6	12328.1	12265.7
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1993	12632.4	13193.3	13630.6	13210.8	13166.9
S04M06	Quarry & sand pit industries	1992	496.4	508.7	526.3	513.0	511.1
S04M06	Carrières & sablières	1993	510.9	538.2	534.7	525.7	527.4
S04M07	Service related to mineral extract	1992	1139.3	1181.1	1194.4	1442.4	1239.3
S04M07	Industries des services miniers	1993	1652.2	2277.8	2304.9	2334.2	2142.3
S05	Manufacturing industries	1992	86974.2	87467.5	87886.3	89859.1	88046.9
S05	Industries manufacturières	1993	91428.2	91622.3	92185.6	94246.9	92370.6
S05M08	Food industries	1992	9067.8	9023.9	8980.1	9011.9	9021.0
S05M08	Industries des aliments	1993	9045.0	9175.6	9260.1	9342.1	9205.8
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1992	1175.1	1162.7	1176.3	1137.5	1162.9
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1993	1120.4	1107.3	1133.7	1121.7	1120.8
S05M08L015	Poultry products industry	1992	480.0	480.4	481.6	470.4	478.1
S05M08L015	Industrie de la volaille	1993	484.4	488.0	497.6	513.6	495.9
S05M08L016	Fish products industry	1992	757.4	726.6	647.5	598.9	682.6
S05M08L016	Transformation du poisson	1993	581.9	682.0	649.9	630.6	636.1
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1992	934.0	961.0	942.4	1027.8	966.3
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1993	1046.0	1033.1	1065.3	1090.6	1058.8
S05M08L018	Dairy products industries	1992	1551.7	1508.8	1488.3	1497.5	1511.6
S05M08L018	Industries laitières	1993	1505.2	1506.9	1488.9	1496.9	1499.5
S05M08L019	Feed industry	1992	450.8	439.9	447.1	452.2	447.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1993	456.1	466.3	460.8	465.6	462.2
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1992	798.5	796.1	796.1	798.9	797.4
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1993	798.2	805.2	815.1	815.1	808.4
S05M08L024	Misc. food products industries	1992	2351.8	2387.2	2425.5	2455.5	2405.0
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1993	2450.6	2462.3	2499.0	2550.5	2490.6
S05M09	Beverage industries	1992	2387.0	2463.1	2367.8	2444.8	2415.7
S05M09	Industries des boissons	1993	2477.0	2533.1	2573.6	2527.0	2527.7
S05M09L025	Soft drink industry	1992	853.9	905.8	836.5	872.1	867.1
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1993	891.8	893.8	903.4	896.6	896.4
S05M09L026	Distillery products industry	1992	238.3	246.4	251.1	229.3	241.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1993	242.1	256.3	251.4	226.2	244.0
S05M09L027	Brewery products industry	1992	1197.1	1207.0	1177.3	1236.1	1204.4
S05M09L027	Industrie de la bière	1993	1245.0	1280.3	1307.8	1297.6	1282.7
S05M10	Tobacco products industry	1992	553.4	568.1	583.5	560.9	566.5
S05M10	Industries du tabac	1993	587.7	587.6	550.2	562.6	572.0
S05M11	Rubber products industry	1992	1066.8	1086.2	1085.8	1113.2	1088.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1993	1179.4	1206.5	1219.3	1257.1	1215.6
S05M12	Plastic products industries	1992	1826.6	1880.5	1897.7	1896.0	1875.2
S05M12	Produits en matière plastique	1993	1916.8	1955.3	2005.5	2040.9	1979.6
S05M13	Leather & allied products ind.	1992	309.8	317.0	317.4	315.0	314.8
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1993	312.1	315.2	322.8	337.1	321.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	146.4	141.6	145.2	146.4	145.2	133.2	134.4	140.4	139.2	136.8	139.2	142.8
1993	145.0	139.0	135.4	136.6	142.5	155.7	147.3	135.3	142.4	137.6	143.6	142.4
1992	1179.0	1108.5	1069.0	1095.5	841.8	866.7	856.4	840.0	808.9	768.0	763.3	796.1
1993	863.1	993.6	936.9	959.5	1010.9	1086.1	1063.6	954.3	1159.6	1201.8	1184.7	1156.0
1992	11785.7	12093.7	12092.4	12201.6	12308.6	12135.5	12346.1	12559.3	12680.5	12448.4	12314.8	12221.1
1993	12372.8	12668.4	12856.1	13056.9	12962.7	13560.3	13725.0	13629.5	13537.4	13278.7	13174.5	13179.3
1992	498.8	496.8	493.6	496.3	502.7	527.1	523.7	530.0	525.3	520.6	511.0	507.4
1993	500.6	514.9	517.2	526.7	537.4	550.5	533.6	540.7	529.8	518.9	528.5	529.7
1992	1185.6	1159.7	1072.7	1184.5	1249.3	1109.6	1128.2	1231.8	1223.3	1364.1	1445.5	1517.7
1993	1463.4	1644.6	1848.6	1918.6	2106.7	2808.1	2113.0	2330.5	2471.3	2297.6	2337.1	2367.9
1992	87045.8	87015.4	86861.5	87475.6	87470.7	87456.2	87030.9	88301.0	88327.0	89001.6	89850.4	90725.2
1993	90672.6	91021.8	92590.1	91579.5	91379.9	91907.6	91281.2	92075.9	93199.6	93586.6	94437.4	94716.6
1992	9078.7	9060.6	9064.2	9119.1	8989.0	8963.7	9029.1	8937.3	8973.9	9026.3	8969.8	9039.7
1993	8997.4	8973.9	9163.7	9044.2	9212.4	9270.3	9225.1	9304.3	9250.8	9319.0	9360.5	9346.8
1992	1173.1	1177.9	1174.3	1177.9	1151.5	1158.7	1188.7	1169.5	1170.7	1144.3	1145.5	1122.7
1993	1149.2	1103.6	1108.5	1074.9	1112.1	1134.9	1130.1	1134.9	1136.1	1114.5	1109.7	1140.9
1992	481.9	479.6	478.4	484.4	474.8	482.0	488.0	478.4	478.4	472.4	468.8	470.0
1993	477.2	486.8	489.2	474.8	496.4	492.8	498.8	495.2	498.8	495.2	515.6	530.0
1992	751.7	759.0	761.5	740.1	727.0	712.7	688.9	642.3	611.2	605.3	593.3	598.1
1993	579.5	557.7	608.4	615.4	674.7	755.8	664.0	643.9	641.9	622.7	652.2	616.9
1992	926.0	944.9	931.2	951.2	961.4	970.4	950.4	903.9	972.8	1046.5	1017.8	1019.1
1993	1013.9	1044.8	1079.4	1047.8	1034.3	1017.3	1079.5	1057.7	1058.8	1083.9	1095.8	1092.2
1992	1590.2	1527.7	1537.3	1550.4	1495.2	1480.8	1477.2	1489.1	1498.7	1485.5	1497.5	1509.5
1993	1500.0	1510.8	1504.8	1473.7	1514.5	1532.5	1485.7	1488.1	1492.9	1525.3	1483.3	1482.1
1992	453.6	448.8	450.0	441.5	441.5	436.7	446.3	445.1	449.8	452.2	452.2	452.2
1993	453.7	457.3	457.4	462.2	467.1	469.5	447.9	467.2	467.2	475.6	464.8	456.4
1992	796.1	797.3	802.1	804.5	793.7	790.1	796.1	800.9	791.3	799.7	793.7	803.3
1993	797.0	776.6	820.9	802.9	807.6	805.2	805.1	829.1	811.1	809.9	820.7	814.7
1992	2344.7	2343.8	2367.0	2400.9	2383.1	2377.5	2422.1	2427.1	2427.3	2452.8	2431.0	2482.8
1993	2444.1	2435.4	2472.4	2464.9	2485.1	2436.8	2488.3	2515.7	2493.0	2540.9	2568.5	2542.0
1992	2399.9	2361.7	2399.3	2464.1	2412.6	2512.5	2409.4	2330.1	2363.9	2440.7	2461.3	2432.5
1993	2481.2	2479.0	2470.7	2482.8	2554.0	2562.5	2587.8	2565.3	2567.7	2527.9	2499.6	2553.5
1992	813.9	859.5	888.3	894.2	887.0	936.2	860.6	804.1	844.9	846.1	868.9	901.3
1993	918.2	872.6	884.6	876.2	907.4	897.8	915.8	896.6	897.8	888.2	876.2	925.4
1992	251.7	247.1	216.2	249.9	241.6	247.7	257.4	250.3	245.6	258.8	234.9	194.2
1993	243.0	241.7	241.6	253.5	254.7	260.6	267.7	237.8	248.6	249.7	209.1	219.8
1992	1234.0	1159.5	1197.9	1218.2	1182.2	1220.6	1189.4	1173.7	1168.9	1231.3	1244.5	1232.5
1993	1223.1	1270.3	1241.7	1255.2	1288.0	1297.8	1295.6	1313.8	1313.9	1287.5	1308.1	1297.3
1992	570.5	560.6	529.1	540.8	574.1	589.5	568.9	608.3	573.4	556.6	563.7	562.5
1993	592.0	579.3	591.7	595.7	576.8	590.3	523.1	570.3	557.2	556.1	557.3	574.3
1992	1065.0	1046.0	1089.4	1089.6	1071.8	1097.2	1069.7	1079.4	1108.3	1104.8	1119.2	1115.6
1993	1156.8	1192.6	1188.8	1179.1	1222.1	1218.3	1206.2	1207.3	1244.4	1210.8	1273.1	1287.5
1992	1805.9	1840.7	1833.3	1888.3	1879.7	1873.6	1902.3	1904.5	1886.4	1883.9	1897.2	1906.8
1993	1904.3	1890.9	1955.2	1938.4	1968.0	1959.5	1995.3	1996.2	2025.0	2017.7	2054.9	2050.1
1992	302.6	314.6	312.2	315.9	320.6	314.6	319.4	318.1	314.6	313.4	318.2	313.4
1993	303.7	307.3	325.3	314.4	310.8	320.4	319.2	328.8	320.4	334.7	334.7	341.9

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S05M13L033	Footwear industry	1992	217.0	224.1	225.2	220.8	221.8
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1993	221.2	220.4	227.2	240.4	226.8
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1992	1825.4	1893.5	1925.8	1959.7	1901.1
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1993	1928.2	1927.6	1942.3	1975.7	1943.5
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1992	747.9	774.7	785.5	789.5	774.4
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1993	764.5	750.7	753.9	772.4	760.4
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1992	139.0	130.7	135.1	135.6	135.1
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1993	125.8	125.8	135.0	145.0	132.9
S05M14L038	Misc. textile products industries	1992	614.3	611.3	624.0	634.4	621.0
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1993	623.6	654.0	646.0	643.6	641.8
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1992	119.8	149.9	156.7	157.2	145.9
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1993	155.0	142.2	147.5	153.3	149.5
S05M15	Clothing industries	1992	2162.0	2094.0	2160.4	2128.1	2136.1
S05M15	Industries de l'habillement	1993	2171.6	2195.9	2237.3	2168.4	2193.3
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1992	2058.0	1994.9	2045.7	2017.9	2029.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1993	2059.3	2080.7	2116.9	2038.0	2073.7
S05M15L042	Hosiery industry	1992	104.0	99.1	114.7	110.2	107.0
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1993	112.3	115.2	120.4	130.4	119.6
S05M16	Wood industries	1992	4746.3	4760.5	4787.7	4998.5	4823.3
S05M16	Industries du bois	1993	5054.1	4986.0	5032.9	5166.2	5059.8
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1992	2853.9	2849.9	2892.5	3030.1	2906.6
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1993	3076.6	3014.6	3074.1	3161.8	3081.8
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1992	440.1	441.8	429.5	460.3	442.9
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1993	465.7	421.7	454.8	463.9	451.5
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1992	930.4	948.4	944.0	947.6	942.6
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1993	929.5	962.7	923.5	921.9	934.4
S05M16L047	Other wood industries	1992	429.3	434.3	434.0	470.4	442.0
S05M16L047	Autres industries du bois	1993	489.6	490.6	485.3	524.8	497.6
S05M17	Furniture & fixture industries	1992	1286.9	1342.0	1344.8	1301.4	1318.8
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1993	1275.9	1283.7	1321.5	1326.8	1302.0
S05M17L048	Household furniture industries	1992	470.4	514.8	511.6	500.7	499.4
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1993	494.9	505.9	507.4	510.2	504.6
S05M17L049	Office furniture industries	1992	320.5	318.5	333.1	318.6	322.7
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1993	295.5	283.3	297.9	300.0	294.2
S05M18	Paper & allied products industries	1992	7185.4	7231.6	7229.5	7691.1	7334.4
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1993	7614.9	7586.5	7534.9	7568.5	7576.2
S05M18L051	Pulp & paper industries	1992	5622.9	5642.5	5625.8	6060.8	5738.0
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1993	5954.4	5947.2	5903.6	5883.9	5922.3
S05M18L053	Paper box & bag industries	1992	683.5	682.8	682.0	690.5	684.7
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1993	710.3	712.3	720.1	732.8	718.9
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1992	649.4	667.5	679.6	702.3	674.7
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1993	718.3	701.3	702.2	737.9	714.9
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1992	4986.7	4958.0	4918.9	4884.3	4937.0
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1993	4810.6	4767.1	4732.6	4716.4	4756.7

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	209.1	219.8	222.2	224.6	224.5	223.3	229.3	225.6	220.8	220.8	222.0	219.6
1993	216.0	217.2	230.4	220.8	217.2	223.2	224.4	232.8	224.4	237.6	238.8	244.8
1992	1818.8	1820.2	1837.2	1893.9	1889.1	1897.6	1915.6	1936.3	1925.6	1940.0	1970.0	1969.0
1993	1936.6	1925.3	1922.8	1933.4	1923.6	1925.9	1926.9	1944.6	1955.5	1965.0	1986.6	1975.6
1992	737.1	749.1	757.5	773.1	774.3	776.7	785.1	794.7	776.7	782.7	791.1	794.7
1993	767.3	756.5	769.8	757.8	755.5	738.7	748.3	744.7	768.8	760.4	777.2	779.6
1992	131.0	138.2	147.9	137.1	122.7	132.3	133.5	134.7	137.2	139.6	131.1	136.0
1993	141.9	122.6	113.0	123.8	125.0	128.6	129.8	137.0	138.2	150.2	145.4	139.4
1992	626.4	610.7	605.8	610.6	611.7	611.7	621.2	623.6	627.2	628.4	640.4	634.4
1993	616.4	627.2	627.2	650.0	652.4	659.6	639.2	656.0	642.8	646.4	653.6	630.8
1992	116.4	115.4	127.6	147.0	153.1	149.6	152.1	159.5	158.4	154.8	158.4	158.5
1993	156.4	155.0	153.7	145.1	140.2	141.3	146.0	153.0	143.4	151.7	150.5	157.6
1992	2166.4	2145.1	2174.4	2121.8	2040.2	2120.0	2170.6	2156.4	2154.1	2154.1	2145.8	2084.4
1993	2125.0	2190.4	2199.4	2191.2	2211.9	2184.6	2169.3	2257.4	2285.1	2205.8	2187.7	2111.8
1992	2062.0	2041.9	2070.0	2025.9	1944.3	2014.5	2050.7	2038.9	2047.4	2045.1	2038.0	1970.6
1993	2011.1	2074.1	2092.6	2074.8	2100.3	2067.0	2048.1	2142.2	2160.3	2078.6	2056.9	1978.5
1992	104.4	103.2	104.4	95.9	95.9	105.5	119.9	117.5	106.7	109.0	107.8	113.8
1993	113.9	116.3	106.8	116.4	111.6	117.6	121.2	115.2	124.8	127.2	130.8	133.3
1992	4698.0	4754.4	4786.5	4786.3	4729.7	4765.6	4764.2	4737.8	4861.2	4923.4	4994.2	5078.0
1993	4910.7	5101.6	5149.9	4997.5	5012.0	4948.5	5008.5	4976.2	5114.0	5121.2	5143.0	5234.3
1992	2841.0	2842.3	2878.4	2872.6	2833.1	2844.0	2872.8	2863.3	2941.3	2976.1	3022.9	3091.2
1993	2961.3	3130.6	3137.9	3014.5	3042.2	2987.2	3038.8	3029.3	3154.1	3143.4	3111.0	3231.1
1992	423.2	449.7	447.3	450.9	448.6	425.8	433.0	422.3	433.1	435.5	454.7	490.7
1993	474.9	459.3	462.9	429.3	404.1	431.6	449.6	448.4	466.3	462.7	460.3	468.7
1992	920.8	934.9	935.6	943.6	928.7	972.9	940.2	936.4	955.4	962.4	954.0	926.3
1993	903.5	925.1	960.0	961.1	975.5	951.5	933.5	919.1	917.8	919.0	931.1	915.5
1992	414.9	434.1	439.0	435.4	433.1	434.3	432.0	428.4	441.6	460.8	471.6	478.8
1993	482.1	494.0	492.8	496.3	493.8	481.8	495.0	484.1	476.9	504.4	545.2	524.8
1992	1301.2	1284.1	1275.5	1318.5	1348.3	1359.1	1364.9	1344.4	1325.2	1303.5	1318.9	1281.7
1993	1255.9	1267.9	1304.0	1276.5	1268.1	1306.6	1329.6	1321.1	1313.9	1305.6	1334.4	1340.4
1992	476.9	464.8	469.6	504.4	526.0	514.0	511.6	514.0	509.2	500.8	505.5	495.9
1993	478.9	493.3	512.4	500.4	505.1	512.3	513.5	501.4	507.4	505.0	511.0	514.6
1992	318.6	325.7	317.1	301.4	325.3	328.9	343.2	335.9	320.3	315.5	329.8	310.6
1993	299.1	287.1	300.4	289.7	272.9	287.4	291.1	306.7	295.9	292.4	297.2	310.4
1992	7195.3	7221.0	7140.0	7226.6	7420.4	7047.7	6796.3	7406.6	7485.7	7777.9	7626.7	7668.6
1993	7655.3	7476.5	7712.8	7660.0	7531.7	7567.7	7629.0	7486.0	7489.6	7517.4	7559.4	7628.8
1992	5640.2	5663.7	5564.7	5658.9	5840.9	5427.6	5196.8	5812.2	5868.4	6159.6	5976.0	6046.8
1993	6000.1	5825.2	6037.9	6011.8	5894.4	5935.4	6005.1	5862.4	5843.3	5842.3	5901.1	5908.4
1992	690.3	685.5	674.7	676.0	672.4	700.0	677.2	678.4	690.5	690.5	697.7	683.3
1993	693.6	703.1	734.1	705.2	718.3	713.5	712.2	725.3	722.9	727.7	726.4	744.4
1992	655.1	651.4	641.7	662.0	667.9	672.6	678.5	680.8	679.6	692.7	708.3	705.9
1993	719.4	717.1	718.3	701.6	705.3	696.9	707.8	687.4	711.4	737.8	730.7	745.1
1992	5029.1	5015.5	4915.5	4983.6	4959.2	4931.3	4983.9	4903.3	4869.6	4964.3	4853.8	4834.7
1993	4791.2	4775.8	4864.8	4802.6	4759.5	4739.2	4729.8	4729.8	4738.3	4731.1	4710.8	4707.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1992	4487.7	4470.6	4430.3	4398.1	4446.7
S05M19L055	Imprimerie & édition	1993	4339.1	4294.6	4266.2	4279.2	4294.8
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1992	499.0	487.4	488.6	486.2	490.3
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1993	471.5	472.5	466.4	437.2	461.9
S05M20	Primary metal industries	1992	6593.9	6683.2	6854.1	7265.4	6849.2
S05M20	Première transformation des métaux	1993	7583.0	7428.7	7605.6	7793.7	7602.8
S05M20L057	Primary steel industries	1992	2451.7	2528.0	2545.4	2846.0	2592.8
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1993	2967.8	2753.5	2846.9	2907.0	2868.8
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1992	424.8	373.0	389.9	494.0	420.4
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1993	539.0	551.2	547.6	586.2	556.0
S05M20L059	Iron foundries	1992	417.1	435.5	444.7	448.3	436.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1993	463.8	435.3	439.9	493.3	458.1
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1992	2435.5	2480.1	2581.9	2583.2	2520.2
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1993	2691.8	2742.3	2780.3	2732.4	2736.7
S05M21	Fabricated metal product industries	1992	5509.8	5469.0	5455.3	5392.7	5456.7
S05M21	Fabrication des produits en métal	1993	5491.2	5567.2	5664.4	5852.6	5643.9
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1992	983.7	911.6	883.5	830.4	902.3
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1993	836.2	872.8	916.2	930.1	888.8
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1992	697.5	678.3	659.8	610.4	661.5
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1993	611.8	652.2	660.7	675.4	650.0
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1992	1228.3	1241.2	1245.2	1268.5	1245.8
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1993	1304.0	1210.1	1203.1	1258.4	1243.9
S05M21L067	Wire & wire products industries	1992	439.3	445.8	454.7	447.1	446.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1993	462.0	493.6	509.7	513.6	494.7
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1992	711.5	752.1	754.1	787.1	751.2
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1993	834.7	844.4	873.5	899.3	863.0
S05M21L069	Heating equipment industry	1992	191.0	191.0	220.2	221.4	205.9
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1993	208.9	238.7	246.1	277.1	242.7
S05M21L070	Machine shops industry	1992	617.2	621.3	621.6	634.3	623.6
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1993	629.4	648.4	641.7	663.0	645.6
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1992	641.4	627.6	616.3	593.4	619.7
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1993	604.3	607.1	613.5	635.9	615.2
S05M22	Machinery industries	1992	2833.8	2763.9	2748.3	2857.3	2800.8
S05M22	Industries de la machinerie	1993	2982.8	3176.7	3234.2	3408.6	3200.6
S05M22L072	Agriculture implement industry	1992	402.0	421.0	417.1	410.8	412.7
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1993	424.9	426.8	445.4	487.7	446.2
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1992	114.6	115.7	117.3	105.7	113.3
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1993	93.9	93.9	92.7	97.9	94.6
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1992	2317.2	2227.2	2213.9	2340.8	2274.8
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1993	2464.0	2656.0	2696.0	2823.0	2659.8
S05M23	Transportation equipment industries	1992	12995.7	13039.4	13003.4	13501.6	13134.9
S05M23	Industries du matériel de transport	1993	14535.8	14180.6	14152.4	14822.9	14423.0
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1992	2511.1	2486.0	2449.5	2395.0	2460.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1993	2329.1	2240.5	2171.8	2215.9	2239.3
S05M23L076	Motor vehicle industry	1992	3122.1	3117.6	3225.4	3341.1	3201.4
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1993	3787.1	3734.4	3865.9	3899.8	3821.8

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	4518.5	4520.5	4424.1	4498.2	4488.2	4425.5	4494.9	4415.5	4380.6	4483.7	4352.8	4357.7
1993	4313.3	4313.5	4390.6	4323.6	4286.6	4273.5	4244.9	4270.2	4283.5	4276.3	4270.4	4290.9
1992	510.6	495.0	491.4	485.4	471.0	505.8	489.0	487.8	489.0	480.6	501.0	477.0
1993	477.9	462.3	474.2	479.0	472.9	465.7	484.9	459.6	454.8	454.8	440.4	416.4
1992	6566.0	6568.5	6647.2	6637.5	6664.9	6747.1	6579.1	6977.1	7006.0	7084.0	7346.6	7365.7
1993	7566.2	7631.8	7551.1	7439.1	7390.8	7456.2	7460.5	7641.1	7715.2	7839.9	7721.6	7819.7
1992	2458.4	2383.8	2512.9	2512.7	2549.5	2521.8	2392.3	2634.0	2609.9	2690.0	2873.1	2974.8
1993	3009.9	3030.9	2862.5	2827.0	2706.4	2727.1	2738.3	2862.1	2940.3	2989.7	2897.4	2833.9
1992	431.6	430.4	412.3	347.2	334.0	437.7	356.9	393.1	419.6	459.4	487.1	535.4
1993	542.8	542.6	531.5	560.2	546.8	546.6	552.5	534.4	555.9	627.9	535.4	595.4
1992	410.3	416.3	424.7	437.9	442.7	425.9	430.7	451.1	452.3	441.5	447.5	455.9
1993	460.3	468.6	462.6	423.0	433.7	449.2	408.4	457.5	453.9	475.4	489.7	514.9
1992	2406.2	2449.9	2450.4	2495.3	2471.7	2473.3	2507.2	2604.8	2633.8	2611.1	2647.3	2491.2
1993	2656.2	2678.6	2740.6	2682.6	2755.5	2788.7	2802.9	2790.7	2747.3	2736.4	2714.8	2745.9
1992	5516.1	5480.2	5533.1	5493.9	5422.6	5490.5	5451.6	5484.9	5429.5	5372.9	5389.4	5415.8
1993	5454.3	5458.3	5561.0	5527.1	5538.5	5636.0	5597.9	5707.6	5687.6	5751.7	5950.0	5856.2
1992	995.4	966.5	989.2	948.4	892.1	894.3	875.2	914.6	860.7	857.2	820.0	814.1
1993	835.9	827.7	844.9	846.2	877.6	894.5	916.4	919.0	913.1	902.4	943.3	944.5
1992	710.7	698.3	683.6	678.5	675.9	680.5	677.9	657.4	644.1	627.2	611.6	592.4
1993	587.5	619.0	628.9	655.6	651.0	650.0	653.7	668.3	660.0	670.9	679.4	675.8
1992	1241.7	1234.3	1208.8	1237.4	1228.8	1257.4	1230.9	1247.6	1257.1	1239.0	1283.3	1283.3
1993	1311.3	1275.2	1325.4	1237.8	1193.3	1199.2	1147.6	1236.2	1225.4	1220.5	1307.9	1246.8
1992	424.0	445.7	448.1	448.2	445.8	443.4	450.6	448.3	465.1	449.5	436.3	455.5
1993	446.5	458.4	481.0	483.3	495.2	502.3	530.9	497.3	500.8	508.0	512.8	519.9
1992	705.3	696.7	732.4	758.6	741.7	756.0	747.4	764.1	750.9	767.6	775.9	817.8
1993	825.8	835.5	842.9	827.5	838.4	867.3	862.6	866.3	891.6	902.5	903.7	891.7
1992	192.6	187.7	192.6	180.5	186.6	206.0	214.5	220.6	225.4	223.0	220.6	220.6
1993	219.7	202.8	204.1	230.9	240.7	244.4	239.6	244.5	254.3	272.6	286.0	272.6
1992	616.1	616.0	619.5	613.4	626.5	624.1	627.6	613.2	623.9	621.5	644.3	637.1
1993	618.1	632.6	637.5	641.1	640.0	664.0	636.4	647.3	641.3	649.7	666.6	672.6
1992	630.3	635.0	658.9	628.9	625.2	628.8	627.5	619.1	602.3	587.9	597.4	595.0
1993	609.5	607.1	596.3	604.7	602.3	614.3	610.7	628.7	601.1	625.1	650.3	632.3
1992	2862.4	2824.2	2814.8	2840.2	2793.5	2657.9	2672.5	2751.9	2820.5	2796.8	2889.3	2885.8
1993	2832.3	3039.2	3076.9	3131.6	3177.9	3220.6	3213.0	3246.6	3242.9	3348.0	3431.8	3446.0
1992	390.4	409.6	406.1	427.7	418.2	417.0	414.7	412.3	424.3	404.0	412.4	416.0
1993	420.5	424.1	430.0	430.0	426.4	423.9	423.9	450.2	462.2	472.9	493.3	496.9
1992	115.4	116.6	111.7	114.1	112.9	120.1	114.1	122.5	115.3	114.1	104.5	98.4
1993	90.0	94.7	97.1	95.9	94.7	91.1	94.7	93.5	89.9	97.1	97.1	99.5
1992	2356.6	2298.0	2297.0	2298.4	2262.4	2120.8	2143.7	2217.1	2280.9	2278.7	2372.4	2371.4
1993	2321.8	2520.4	2549.8	2605.7	2656.8	2705.6	2694.4	2702.9	2690.8	2778.0	2841.4	2849.6
1992	12938.8	13078.5	12969.7	13069.7	13056.7	12991.9	12886.0	13187.0	12937.1	12958.6	13545.1	14001.2
1993	14291.1	14574.1	14742.2	14445.8	13978.5	14117.6	13674.4	14099.4	14683.4	14820.7	14867.9	14780.0
1992	2484.3	2526.3	2522.6	2468.5	2488.8	2500.7	2482.7	2452.7	2413.0	2374.6	2408.2	2402.2
1993	2376.2	2322.3	2288.7	2280.4	2215.7	2225.3	2142.5	2146.2	2226.6	2203.8	2242.3	2201.5
1992	3155.7	3150.8	3059.8	3173.8	3069.1	3110.0	3196.1	3288.1	3192.1	3141.3	3372.7	3509.4
1993	3649.4	3816.4	3895.5	3860.0	3604.7	3738.4	3735.5	3735.9	4126.2	4092.2	3908.0	3699.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1992	322.6	320.0	318.4	316.2	319.3
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1993	334.8	357.1	369.5	364.9	356.6
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1992	5744.5	5854.8	5767.6	6203.1	5892.5
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1993	6803.0	6552.6	6480.5	7045.7	6720.5
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1992	606.1	580.8	573.5	558.7	579.8
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1993	547.8	553.3	544.5	564.4	552.5
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1992	460.0	438.9	433.8	435.8	442.1
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1993	431.1	435.1	420.1	389.3	418.9
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1992	229.4	241.3	235.2	251.7	239.4
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1993	303.0	307.6	300.2	342.8	313.4
S05M24	Electrical & electronic products	1992	7737.9	8044.7	8327.4	8484.7	8148.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1993	8228.5	8308.6	8266.7	8655.0	8364.7
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1992	176.2	172.2	168.2	167.8	171.1
S05M24L082	Petits appareils électriques	1993	164.6	164.2	158.2	169.8	164.2
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1992	204.7	224.0	240.9	238.1	226.9
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1993	253.0	249.6	245.5	247.1	248.8
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1992	122.3	139.4	162.1	177.1	150.2
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1993	179.5	171.6	170.8	201.3	180.8
S05M24L085	Electronic equipment industries	1992	2886.4	3059.7	3181.3	3282.5	3102.5
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1993	3293.0	3286.0	3253.1	3200.2	3258.1
S05M24L086	Office, store & business machines	1992	2203.3	2335.0	2451.9	2531.3	2380.4
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1993	2296.1	2358.1	2369.9	2698.6	2430.7
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1992	511.6	529.6	523.6	510.8	518.9
S05M24L087	Fils & cables, élect./communication	1993	517.6	509.4	501.2	528.9	514.3
S05M24L088	Battery industry	1992	87.4	82.2	79.5	84.1	83.3
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1993	86.3	87.8	87.1	90.8	88.0
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1992	1546.0	1502.6	1519.9	1493.0	1515.4
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1993	1438.4	1481.9	1480.9	1518.2	1479.8
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1992	2314.7	2312.8	2271.5	2272.9	2293.0
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1993	2254.2	2354.7	2388.5	2398.6	2349.0
S05M25L091	Cement industry	1992	354.0	354.8	357.9	353.2	355.0
S05M25L091	Industrie du ciment	1993	345.3	380.9	399.8	411.2	384.3
S05M25L092	Concrete products industries	1992	307.7	303.3	293.3	274.0	294.6
S05M25L092	Industries des produits en béton	1993	253.7	282.1	288.1	272.1	274.0
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1992	356.8	358.2	360.6	362.8	359.6
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1993	331.2	356.0	368.4	353.2	352.2
S05M25L094	Glass & glass products industries	1992	517.9	524.7	494.8	529.8	516.8
S05M25L094	Verre & articles en verre	1993	552.0	557.9	576.6	590.7	569.3
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1992	690.9	683.1	676.3	661.7	678.0
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1993	679.9	696.8	682.7	694.5	688.5
S05M26	Refined petroleum & coal products	1992	2021.9	1963.5	1984.5	2014.1	1996.0
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1993	2108.6	2086.1	2008.0	2054.8	2064.4
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1992	7435.3	7434.2	7474.0	7596.4	7485.0
S05M27	Industries chimiques	1993	7694.1	7801.9	7904.0	7969.7	7842.4
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1992	2298.3	2234.7	2232.9	2230.8	2249.2
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1993	2300.9	2340.5	2367.3	2375.3	2346.0

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	312.3	325.8	329.6	326.2	315.6	318.2	319.5	316.0	319.7	308.9	319.8	319.9
1993	329.8	336.8	337.8	352.1	360.3	359.0	372.0	365.9	370.6	358.6	377.7	358.5
1992	5690.8	5768.9	5773.7	5846.0	5913.4	5805.1	5644.1	5885.3	5773.4	5896.0	6199.4	6513.9
1993	6632.2	6809.5	6967.2	6664.5	6512.6	6480.8	6142.7	6597.5	6701.2	6892.8	7055.8	7188.6
1992	606.1	615.7	596.5	571.2	580.8	590.4	577.2	574.7	568.7	568.7	557.9	549.5
1993	562.6	547.0	533.8	550.5	560.1	549.3	543.3	542.1	548.1	542.1	566.0	585.2
1992	462.3	460.0	457.6	444.4	439.7	432.5	431.3	433.8	436.2	432.6	437.4	437.4
1993	429.6	433.1	430.5	440.0	429.1	436.2	427.8	421.7	410.9	397.7	374.9	395.3
1992	227.3	231.0	229.9	239.6	249.3	235.0	235.1	236.4	234.0	236.5	249.7	268.9
1993	311.3	309.0	288.7	298.3	296.0	328.6	310.6	290.1	299.8	333.5	343.2	351.6
1992	7750.8	7687.3	7775.5	7866.1	8040.6	8227.3	8248.7	8385.1	8348.3	8394.2	8402.8	8657.2
1993	8216.4	8102.9	8366.2	8259.4	8294.0	8372.5	8253.9	8186.0	8360.2	8360.6	8631.8	8972.6
1992	179.8	175.0	173.8	165.4	169.0	182.2	166.6	172.6	165.4	165.4	170.2	167.8
1993	165.4	161.8	166.6	165.4	164.2	163.0	158.2	163.0	153.4	163.0	167.8	178.6
1992	195.8	207.9	210.3	209.1	228.4	234.4	234.4	248.9	239.3	235.7	235.7	242.9
1993	253.4	249.8	255.7	258.1	247.2	243.6	244.7	249.5	242.3	243.5	253.1	244.7
1992	117.4	122.3	127.2	133.3	141.8	143.0	154.0	166.1	166.1	171.0	178.3	181.9
1993	178.5	178.3	181.6	179.0	168.0	167.9	165.3	171.2	175.9	189.0	202.1	212.8
1992	2908.8	2822.7	2927.8	2969.2	3060.7	3149.1	3104.3	3208.2	3231.5	3213.7	3215.0	3418.9
1993	3284.3	3261.3	3333.5	3187.0	3316.8	3354.3	3279.1	3244.0	3236.2	3100.8	3224.1	3275.8
1992	2185.8	2201.3	2222.8	2286.6	2338.2	2380.3	2424.7	2459.6	2471.5	2530.5	2507.6	2555.8
1993	2333.6	2232.3	2322.5	2363.4	2322.3	2388.5	2382.4	2284.8	2442.6	2531.6	2650.8	2913.4
1992	515.2	517.6	502.0	522.4	523.6	542.8	544.0	524.8	502.0	512.8	506.8	512.8
1993	503.5	503.6	545.8	526.6	500.2	501.5	477.5	510.0	516.0	513.7	538.9	534.1
1992	86.8	86.6	88.8	89.9	81.4	75.3	81.2	79.9	77.4	83.3	82.1	86.9
1993	86.2	87.5	85.2	84.1	89.0	90.2	83.1	90.3	88.0	88.0	89.2	95.3
1992	1561.2	1553.9	1522.8	1490.2	1497.5	1520.2	1539.5	1525.0	1495.1	1481.8	1507.1	1490.2
1993	1411.5	1428.3	1475.3	1495.8	1486.3	1463.5	1463.6	1473.2	1505.8	1531.0	1505.8	1517.9
1992	2328.9	2336.7	2278.6	2284.0	2334.0	2320.4	2275.7	2270.7	2268.1	2279.9	2282.0	2256.7
1993	2200.2	2228.5	2334.0	2338.4	2356.8	2368.9	2360.5	2389.3	2415.6	2446.0	2411.2	2338.6
1992	334.2	364.1	363.8	349.0	354.8	360.6	348.4	357.9	367.4	356.5	355.2	348.0
1993	335.3	348.1	352.5	376.3	383.0	383.5	392.5	396.6	410.4	416.8	416.9	399.8
1992	315.0	311.3	296.9	288.5	318.5	302.9	293.3	296.9	289.7	294.5	269.2	258.4
1993	239.6	243.6	277.9	286.7	277.3	282.4	286.3	287.7	290.3	281.8	274.6	260.0
1992	366.6	356.0	347.8	348.0	357.8	368.8	358.1	364.2	359.5	365.6	370.4	352.3
1993	320.0	326.4	347.3	342.8	362.5	362.7	364.1	369.2	371.8	362.1	353.6	343.9
1992	511.7	523.5	518.6	530.4	529.1	514.5	507.3	486.8	490.3	514.2	532.2	543.0
1993	547.1	544.8	564.1	548.6	564.3	560.8	574.1	579.0	576.6	591.1	597.1	583.9
1992	713.6	692.9	666.3	686.5	687.5	675.3	675.2	679.9	673.8	660.5	661.7	662.9
1993	664.9	675.9	698.9	699.1	688.4	703.0	671.8	681.5	694.8	715.3	690.1	678.1
1992	2018.2	2038.7	2008.9	2031.7	1976.7	1882.0	1985.2	1966.1	2002.1	2004.5	2005.7	2032.1
1993	2091.9	2106.2	2127.8	2071.3	2040.1	2146.8	2020.9	2017.2	1986.0	2044.8	2068.8	2050.8
1992	7502.0	7465.0	7338.8	7383.6	7405.0	7514.1	7457.5	7450.9	7513.6	7566.7	7572.8	7649.6
1993	7715.4	7579.7	7787.1	7757.4	7866.1	7782.3	7865.2	7883.8	7962.9	7882.4	8055.5	7971.2
1992	2302.8	2301.5	2290.5	2254.4	2245.9	2203.9	2218.2	2204.9	2275.6	2263.6	2201.2	2227.6
1993	2351.2	2270.9	2280.5	2327.3	2333.3	2360.9	2378.9	2341.7	2381.3	2353.7	2383.7	2388.5

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1992	789.2	823.1	799.0	826.6	809.5
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1993	816.5	820.4	815.2	848.4	825.1
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1992	1742.5	1748.2	1846.9	1904.4	1810.5
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & médicaments	1993	1947.9	1901.4	1922.1	1847.0	1904.6
S05M27L100	Paint & varnish industry	1992	502.3	490.1	469.2	478.8	485.1
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1993	492.6	502.1	507.4	508.7	502.7
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1992	441.4	430.5	444.5	432.8	437.3
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1993	419.0	432.7	445.6	443.1	435.1
S05M27L102	Toilet preparations industry	1992	440.1	438.2	465.2	490.1	458.4
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1993	453.7	481.3	484.1	512.9	483.0
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1992	1221.5	1269.3	1216.3	1232.9	1235.0
S05M27L103	Industries chimique nca	1993	1263.5	1323.6	1362.2	1434.3	1345.9
S05M28	Other manufacturing industries	1992	2127.1	2138.3	2168.3	2169.1	2150.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1993	2176.7	2197.6	2228.9	2302.1	2226.3
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1992	140.2	137.9	134.7	137.2	137.5
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1993	140.4	144.0	141.1	147.2	143.2
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1992	286.6	295.0	316.2	329.0	306.7
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1993	332.5	338.0	340.4	364.3	343.8
S05M28L106	Sign and display industry	1992	292.4	305.6	300.6	295.0	298.4
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1993	286.6	286.8	293.5	284.2	287.8
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1992	46.5	47.9	50.8	54.9	50.0
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1993	55.0	54.2	55.5	61.7	56.6
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1992	1361.4	1352.0	1366.1	1352.9	1358.1
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1993	1362.2	1374.5	1398.4	1444.6	1394.9
S06	Construction industries	1992	30516.3	29132.0	28594.4	27893.5	29034.2
S06	Industries de la construction	1993	27654.4	27841.7	27340.0	27659.7	27624.1
S06M29L110	Residential construction	1992	7623.7	7584.0	7574.1	7681.6	7615.9
S06M29L110	Construction domiciliaire	1993	7464.6	7325.9	7292.6	7305.9	7347.3
S07	Transportation & storage industries	1992	21853.8	21899.6	22051.4	21856.7	21915.5
S07	Ind. du transport et entreposage	1993	22158.7	22313.1	22674.0	22986.1	22533.1
S07M30	Transportation industries	1992	17855.4	17855.3	17774.3	17706.9	17798.1
S07M30	Industries du transport	1993	17854.6	17807.5	17981.2	18399.5	18010.8
S07M30L118	Air transport & services incidental	1992	2317.3	2438.9	2376.5	2268.0	2350.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1993	2262.0	2255.6	2264.9	2261.5	2261.0
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1992	4041.2	3817.3	3804.2	3777.7	3860.1
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1993	3857.7	3865.9	3924.9	4122.7	3942.8
S07M30L120	Water transport & rel. services	1992	1225.0	1203.5	1193.6	1112.0	1183.5
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1993	1111.7	1087.8	1064.6	1099.1	1090.8
S07M30L121	Truck transport industries	1992	6301.7	6421.4	6461.2	6556.0	6435.1
S07M30L121	Industries du camionnage	1993	6663.8	6674.2	6772.7	6997.5	6777.1
S07M30L122	Urban transit system industry	1992	1079.5	1076.7	1032.7	1027.9	1054.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1993	1021.2	987.6	980.4	944.0	983.3
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1992	168.0	155.9	146.8	150.5	155.3
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1993	143.4	142.5	125.0	129.4	135.1
S07M31	Pipeline transport industries	1992	3337.4	3428.3	3632.0	3531.3	3482.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1993	3655.5	3844.1	4024.0	3900.6	3856.1

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	795.3	783.2	789.2	812.0	805.9	851.5	803.5	801.0	792.6	827.4	817.8	834.6
1993	816.5	803.3	829.6	824.8	828.4	808.0	786.4	824.8	834.4	840.4	868.0	836.7
1992	1814.5	1756.1	1656.9	1751.4	1713.7	1779.4	1818.7	1849.7	1872.3	1876.9	1914.0	1922.4
1993	1927.3	1911.1	2005.4	1904.2	1958.9	1841.1	1963.1	1898.1	1905.1	1841.4	1903.7	1795.8
1992	510.7	502.3	493.8	495.0	493.7	481.7	470.9	472.0	464.8	467.2	469.6	499.5
1993	485.7	489.4	502.7	499.2	505.3	501.7	503.0	501.8	517.5	512.7	505.5	508.0
1992	448.7	440.2	435.4	413.7	432.9	444.9	443.7	449.7	440.0	431.6	432.8	434.0
1993	413.1	422.6	421.2	434.3	431.9	431.8	437.7	461.6	437.6	438.8	437.5	453.1
1992	441.7	442.9	435.7	435.8	426.2	452.7	468.4	451.5	475.6	472.0	508.2	490.1
1993	459.8	439.3	462.1	470.5	484.9	488.5	487.3	492.1	472.8	492.0	537.7	508.9
1992	1188.3	1238.8	1237.3	1221.3	1286.7	1300.0	1234.1	1222.1	1192.7	1228.0	1229.2	1241.4
1993	1261.8	1243.1	1285.6	1297.1	1323.4	1350.3	1308.8	1363.7	1414.2	1403.4	1419.4	1480.2
1992	2131.2	2111.8	2138.3	2120.4	2142.0	2152.6	2180.3	2164.8	2159.9	2155.1	2177.9	2174.2
1993	2194.7	2140.6	2194.7	2193.6	2186.3	2212.9	2185.1	2217.6	2283.9	2280.2	2296.8	2329.2
1992	150.9	127.7	141.9	141.7	136.7	135.3	141.2	132.7	130.2	132.5	138.4	140.8
1993	140.3	139.2	141.8	139.5	142.0	150.6	139.8	139.9	143.6	144.8	147.2	149.7
1992	277.8	299.4	282.6	280.2	301.8	303.0	304.2	325.8	318.6	327.0	324.6	335.4
1993	335.3	323.3	338.9	342.4	331.6	340.0	345.9	330.4	344.8	360.4	365.1	367.5
1992	285.9	292.0	299.4	312.7	302.0	302.0	302.1	301.0	298.6	297.4	299.9	287.8
1993	295.9	276.6	287.3	280.1	295.6	284.8	285.9	301.5	293.1	287.1	283.4	282.2
1992	45.7	46.9	47.0	44.6	49.5	49.5	50.7	48.4	53.2	55.7	54.5	54.5
1993	55.1	53.8	56.0	55.9	54.6	52.1	54.4	55.5	56.7	59.0	61.3	64.8
1992	1370.9	1345.8	1367.4	1341.2	1352.0	1362.8	1382.1	1356.9	1359.3	1342.5	1360.5	1355.7
1993	1368.1	1347.7	1370.7	1375.7	1362.5	1385.4	1359.1	1390.3	1445.7	1428.9	1439.8	1465.0
1992	31318.2	30090.4	30140.2	29387.7	29029.8	28978.6	28887.1	28569.4	28326.8	28135.9	27811.2	27733.5
1993	27566.8	27682.2	27714.1	27831.5	27978.5	27715.1	27458.2	27256.7	27305.2	27384.0	27626.5	27968.7
1992	7735.2	7493.4	7642.6	7568.6	7578.9	7604.6	7638.5	7545.4	7538.5	7670.4	7669.2	7705.1
1993	7539.0	7459.5	7395.3	7422.1	7355.5	7200.2	7320.3	7247.5	7310.0	7252.7	7260.0	7405.0
1992	21927.5	21839.3	21794.7	22054.1	21843.2	21801.4	22030.3	22183.9	21939.9	21916.7	21754.3	21899.0
1993	21913.4	22241.4	22321.4	22214.2	22290.6	22434.4	22582.7	22495.4	22943.8	23036.0	22859.8	23062.5
1992	17963.2	17847.7	17755.4	17960.9	17887.6	17717.5	17840.7	17826.3	17655.8	17732.5	17620.5	17767.8
1993	17727.1	17922.5	17914.3	17782.3	17782.7	17857.5	17772.9	17824.1	18346.5	18322.1	18308.7	18567.6
1992	2334.0	2318.5	2299.3	2418.3	2442.1	2456.3	2425.7	2389.0	2314.8	2277.8	2192.5	2333.6
1993	2279.1	2268.4	2238.5	2252.0	2255.9	2258.8	2277.4	2260.0	2257.2	2254.5	2238.7	2291.3
1992	4104.4	4048.4	3970.7	3944.6	3834.5	3672.8	3834.8	3818.2	3759.5	3792.0	3738.1	3802.9
1993	3779.8	3892.4	3900.8	3856.3	3873.1	3868.2	3742.3	3847.8	4184.7	4094.7	4048.0	4225.4
1992	1217.5	1271.7	1185.7	1222.1	1205.8	1182.5	1209.5	1211.5	1159.8	1146.4	1136.7	1052.9
1993	1114.7	1110.1	1110.3	1088.9	1053.1	1121.5	1106.0	1019.9	1067.9	1087.1	1103.8	1106.3
1992	6304.3	6265.2	6335.5	6416.7	6428.2	6419.4	6445.5	6472.8	6465.4	6525.3	6549.1	6593.5
1993	6607.2	6676.6	6707.7	6643.9	6681.0	6697.7	6721.6	6728.7	6867.9	6953.1	7008.3	7031.1
1992	1098.3	1068.3	1071.9	1067.1	1075.5	1087.5	1028.7	1029.9	1039.5	1034.7	1032.3	1016.7
1993	1007.1	1021.6	1034.8	997.6	985.6	979.6	980.8	996.4	964.0	953.2	946.0	932.8
1992	174.3	165.6	164.2	161.6	154.3	151.7	145.6	145.6	149.1	147.8	153.7	150.1
1993	143.0	145.3	141.8	144.1	148.9	134.6	128.6	119.1	127.4	127.4	131.0	129.8
1992	3294.9	3341.8	3375.6	3468.2	3347.6	3469.0	3551.1	3703.8	3641.2	3557.0	3532.9	3504.1
1993	3553.4	3674.7	3738.5	3782.0	3851.6	3898.7	4148.1	3997.3	3926.7	4013.2	3874.3	3814.4

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1992	661.0	616.0	645.1	618.4	635.1
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emménagement	1993	648.6	661.5	668.8	686.0	666.2
S08	Communication industries	1992	18896.8	19026.0	18929.4	19098.5	18987.8
S08	Industries des communications	1993	19294.5	19310.6	19530.7	19829.4	19491.4
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1992	1896.6	1938.0	1982.4	1975.4	1948.1
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1993	1973.2	1943.8	1923.1	1905.0	1936.3
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1992	14589.5	14653.7	14595.0	14791.1	14657.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1993	15009.0	15092.7	15308.0	15574.4	15246.1
S09	Other utility industries	1992	15295.3	15366.6	15311.0	15560.8	15383.5
S09	Aut. industries de services publics	1993	15710.9	15252.3	15684.3	15396.8	15511.2
S09M34L132	Electric power systems industry	1992	13125.7	13127.5	13007.0	13307.9	13142.1
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1993	13380.8	12954.7	13328.5	13051.0	13178.8
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1992	1640.6	1705.6	1767.5	1718.3	1708.0
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1993	1798.7	1757.8	1807.9	1777.5	1785.5
S09M34L134	Other utility industries nec	1992	529.0	533.6	536.5	534.6	533.4
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1993	531.4	539.9	547.9	568.3	546.9
S10	Wholesale trade industries	1992	29399.4	30198.6	30587.2	30829.9	30253.9
S10	Industries du commerce de gros	1993	30918.1	31049.7	31903.6	33186.8	31764.7
S11	Retail trade industries	1992	29631.8	29807.9	30007.6	30204.8	29913.2
S11	Industries du commerce de détail	1993	30651.9	30933.0	31128.3	31167.3	30970.3
S12	Finance insurance & real est. ind.	1992	82084.4	82463.1	83373.2	83413.3	82833.9
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1993	83834.6	85455.0	86450.0	88316.4	86014.4
S12M37	Finance & real estate industries	1992	36636.6	36572.0	37005.2	36737.1	36737.9
S12M37	Ind. financières et immobilières	1993	36580.6	37831.2	38486.8	39999.8	38224.8
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1992	9531.0	9488.3	9509.6	9584.4	9528.4
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1993	9682.4	9748.8	9862.3	9994.4	9822.0
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1992	27105.6	27083.7	27495.6	27152.7	27209.5
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1993	26898.1	28082.4	28624.6	30005.5	28402.8
S12M38	Insurance industries	1992	3110.4	3138.7	3179.5	3202.5	3157.8
S12M38	Industries des assurances	1993	3287.1	3280.8	3286.7	3310.1	3291.2
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1992	4666.5	4749.4	4889.0	4832.6	4784.4
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1993	5011.4	5082.7	5131.3	5141.6	5091.8
S12M40	Owner occupied dwellings	1992	37670.9	38003.0	38299.5	38641.1	38153.8
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1993	38955.5	39260.3	39545.2	39864.8	39406.6
S13	Community, business, person. serv.	1992	59362.2	59693.7	59765.1	60412.0	59808.5
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1993	60619.9	61085.3	61158.7	61375.4	61060.2
S13M41	Business service industries	1992	21155.7	21128.5	21082.8	21295.2	21165.6
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1993	21232.9	21554.6	21619.0	21600.2	21501.8
S13M41L143	Professional business services	1992	9761.8	9417.1	9175.8	9136.7	9372.9
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1993	9164.5	9418.8	9452.5	9404.0	9360.0
S13M42	Educational service industries	1992	1011.3	1014.3	1017.2	1022.9	1016.4
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1993	1026.1	1026.7	1028.6	1028.5	1027.5
S13M43	Health services industry	1992	10943.3	11062.4	11154.7	11375.8	11134.1
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1993	11357.0	11262.9	11295.0	11320.8	11309.0
S13M43L146	Hospitals	1992	173.4	171.6	170.7	169.9	171.4
S13M43L146	Hôpitaux	1993	168.1	167.5	165.1	162.5	165.8
S13M44	Accommodation & food service ind.	1992	11037.3	11183.2	11195.3	11328.8	11186.2
S13M44	Hébergement & restauration	1993	11489.4	11566.0	11640.0	11537.1	11558.2

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	669.4	649.8	663.7	625.0	608.0	614.9	638.5	653.8	642.9	627.2	600.9	627.1
1993	632.9	644.2	668.6	649.9	656.3	678.2	661.7	674.0	670.6	700.7	676.8	680.5
1992	18849.8	18872.0	18968.6	19053.3	19003.6	19021.2	19109.7	18790.2	18888.3	19088.5	19069.4	19137.7
1993	19253.7	19373.4	19256.4	19270.1	19300.7	19361.1	19463.5	19560.0	19568.7	19658.9	19839.0	19990.2
1992	1896.4	1860.2	1933.2	1928.1	1946.0	1939.8	1976.9	1999.6	1970.6	1979.0	1963.4	1983.7
1993	1971.7	1979.3	1968.7	1958.0	1942.7	1930.8	1933.4	1909.5	1926.5	1904.9	1911.0	1899.0
1992	14543.8	14591.9	14632.7	14660.5	14634.1	14666.6	14771.0	14431.4	14582.6	14706.2	14790.3	14876.7
1993	14980.1	15088.2	14958.6	15046.3	15093.1	15138.7	15229.9	15300.9	15393.3	15413.7	15572.0	15737.6
1992	15352.6	15261.4	15271.9	15576.8	15377.9	15145.2	15117.1	15340.8	15475.0	15521.3	15660.3	15500.8
1993	15570.9	15937.2	15624.7	15314.3	15010.6	15432.1	15668.5	15908.9	15475.5	15504.1	15460.1	15226.2
1992	13175.8	13093.0	13108.3	13287.9	13149.1	12945.4	12880.7	12964.6	13175.6	13278.4	13400.0	13245.4
1993	13265.5	13599.4	13277.4	13015.6	12765.7	13082.7	13297.7	13570.3	13117.4	13133.0	13115.0	12904.9
1992	1649.1	1637.0	1635.8	1752.6	1698.4	1665.8	1703.5	1838.5	1760.5	1710.0	1726.1	1718.8
1993	1774.8	1810.8	1810.6	1760.8	1699.8	1812.7	1830.5	1786.3	1807.0	1804.4	1772.4	1755.8
1992	527.7	531.4	527.8	536.3	530.4	534.0	532.9	537.7	538.9	532.9	534.2	536.6
1993	530.6	527.0	536.7	537.9	545.1	536.7	540.3	552.3	551.1	566.7	572.7	565.5
1992	29493.2	29216.0	29488.9	30164.6	30136.6	30294.5	30611.2	30459.3	30691.0	30794.5	30805.3	30889.9
1993	30807.7	30941.3	31005.2	30657.7	31024.2	31467.2	31693.3	31717.6	32299.9	32647.3	33260.8	33652.2
1992	29464.8	29783.3	29647.4	29836.4	29681.7	29905.5	29922.3	30088.8	30011.6	30251.4	30197.2	30165.8
1993	30813.3	30536.7	30605.7	30993.6	31006.6	30798.7	31161.5	31192.4	31031.1	31118.6	31083.6	31299.8
1992	81755.1	82166.4	82331.7	82059.7	82451.4	82878.2	83125.5	83498.5	83495.7	83824.8	83054.4	83360.8
1993	83118.1	83715.5	84670.2	85164.3	85413.6	85787.0	86132.0	86521.8	86696.2	87247.1	88179.0	89523.0
1992	36430.8	36737.3	36741.7	36342.0	36519.6	36854.5	36962.2	37037.0	37016.4	37283.2	36382.3	36545.9
1993	36093.3	36435.9	37212.5	37595.3	37878.9	38019.3	38262.0	38559.0	38639.5	39072.6	39838.9	41088.0
1992	9515.8	9520.6	9556.6	9517.1	9467.9	9479.9	9492.0	9506.4	9530.4	9583.2	9608.4	9561.7
1993	9659.5	9677.6	9710.2	9716.3	9742.7	9787.3	9803.0	9848.7	9935.1	9954.3	10000.0	10028.8
1992	26915.0	27216.7	27185.1	26824.9	27051.7	27374.6	27470.2	27530.6	27486.0	27700.0	26773.9	26984.2
1993	26433.8	26758.3	27502.3	27879.0	28136.2	28232.0	28459.0	28710.3	28704.4	29118.3	29838.9	31059.2
1992	3143.8	3046.4	3141.0	3120.5	3140.7	3154.9	3181.2	3163.1	3194.2	3201.4	3196.5	3209.7
1993	3247.7	3311.5	3302.1	3299.9	3276.0	3266.5	3302.6	3285.9	3271.6	3286.1	3325.7	3318.5
1992	4629.9	4698.9	4670.8	4706.2	4788.5	4753.4	4793.8	4999.7	4873.6	4813.5	4834.9	4849.3
1993	4934.8	4999.8	5099.7	5110.8	4998.4	5138.9	5133.1	5132.1	5128.7	5127.6	5150.4	5146.9
1992	37550.6	37683.8	37778.2	37891.0	38002.6	38115.4	38188.3	38298.7	38411.5	38526.7	38640.7	38755.9
1993	38842.3	38968.3	39055.9	39158.3	39260.3	39362.3	39434.3	39544.8	39656.4	39760.8	39864.0	39969.6
1992	59207.9	59410.4	59468.3	59597.7	59792.7	59690.8	59655.4	59672.6	59967.2	60176.1	60268.9	60791.1
1993	60587.6	60553.1	60719.1	61015.6	61002.3	61238.1	61090.0	61035.7	61350.4	61081.6	61426.9	61617.8
1992	21123.3	21189.7	21154.1	21101.8	21154.8	21128.8	21079.8	21001.9	21166.6	21273.5	21276.0	21336.0
1993	21136.4	21196.8	21365.5	21444.2	21560.2	21659.4	21560.5	21608.2	21688.4	21570.7	21528.6	21701.3
1992	9826.4	9785.8	9673.1	9497.0	9447.9	9306.5	9257.4	9111.0	9159.1	9185.5	9097.9	9126.7
1993	9063.5	9168.9	9261.1	9365.3	9446.8	9444.3	9444.2	9469.3	9444.0	9345.6	9379.2	9487.1
1992	1007.6	1011.3	1014.9	1013.8	1013.9	1015.1	1016.4	1016.4	1018.8	1021.3	1023.7	1023.7
1993	1027.0	1025.7	1025.6	1025.6	1026.7	1027.9	1030.2	1029.0	1026.6	1027.8	1028.9	1028.9
1992	10859.1	10927.3	11043.6	11033.8	11028.8	11124.5	11125.4	11133.5	11205.3	11261.3	11382.2	11483.9
1993	11408.5	11351.8	11310.8	11273.1	11233.4	11282.2	11295.4	11291.4	11298.3	11306.6	11311.3	11344.5
1992	173.8	173.7	172.6	172.5	171.3	171.1	170.9	170.7	170.5	170.2	169.9	169.6
1993	168.4	168.1	167.8	168.5	167.2	166.8	165.5	165.1	164.8	163.5	162.2	161.8
1992	11072.4	11033.4	11006.2	11085.9	11272.4	11191.2	11201.1	11209.7	11175.2	11254.6	11265.5	11466.2
1993	11426.4	11530.2	11511.6	11600.0	11563.6	11534.5	11595.4	11553.1	11771.4	11484.5	11526.3	11600.6

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

Code	Industry – Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1992	4002.0	4086.4	4096.9	4049.3	4058.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1993	4084.6	4104.8	4017.8	4272.3	4119.9
S13M46	Personal & household service ind.	1992	4553.4	4527.3	4467.1	4473.3	4505.3
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1993	4520.0	4554.8	4562.4	4606.3	4560.9
S13M46L151	Laundries & cleaners	1992	815.3	798.6	812.7	809.5	809.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1993	811.4	815.6	823.1	823.8	818.5
S13M47	Other service industries	1992	6659.2	6691.7	6751.1	6866.8	6742.2
S13M47	Autres industries des services	1993	6909.9	7015.5	6995.9	7010.2	6982.9
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1992	125.8	134.8	145.1	122.3	132.0
S17	Industries des mines	1993	117.3	91.0	102.0	136.0	111.6
S18	Manufacturing industries	1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S18	Industries manufacturières	1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
S19	Forestry services industry	1992	373.2	386.4	392.5	392.7	386.2
S19	Industrie des services forestiers	1993	405.0	399.7	407.4	420.8	408.2
S20	Transportation industries	1992	1927.8	1909.6	1919.6	1968.5	1931.4
S20	Industries du transport	1993	2005.8	1997.2	1974.6	1965.1	1985.7
S21	Communication industries	1992	76.8	75.5	74.3	74.2	75.2
S21	Industries des communications	1993	74.9	76.6	75.8	77.1	76.1
S22	Water systems industry	1992	786.8	798.2	807.5	789.9	795.6
S22	Industrie de la distribution d'eau	1993	799.6	806.8	808.4	805.2	805.0
S23	Insurance & other finance industry	1992	1102.0	1107.2	1112.0	1117.6	1109.7
S23	Assurance & aut. agents financiers	1993	1122.4	1127.6	1133.6	1140.0	1130.9
S24	Government service industries	1992	33969.6	33954.4	34049.8	34191.5	34041.5
S24	Ind. des services gouvernementaux	1993	34113.9	33890.4	33581.0	33554.3	33785.1
S24M59L171	Defence services	1992	4189.7	4159.6	4119.5	4101.9	4142.7
S24M59L171	Services de défense	1993	4078.6	4035.3	3983.6	3978.0	4018.9
S24M59L172	Other federal government services	1992	10662.5	10580.4	10660.6	10658.6	10640.6
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1993	10583.0	10543.7	10593.3	10625.7	10586.5
S24M59L173	Provincial government services	1992	10470.9	10484.1	10542.9	10612.5	10527.6
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1993	10632.5	10548.5	10312.2	10249.0	10435.6
S24M59L174	Local government services	1992	8646.6	8730.3	8726.8	8818.5	8730.6
S24M59L174	Services des admin. locales	1993	8819.7	8762.9	8691.9	8701.6	8744.1
S25	Community & personal services	1992	53949.2	54046.8	54305.3	54485.8	54197.0
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1993	54539.0	54497.4	54427.2	54271.8	54434.1
S25M58	Business service industries	1992	241.2	241.6	242.4	242.4	241.9
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1993	242.0	241.2	241.2	241.2	241.4
S25M60	Educational service industries	1992	27145.7	27233.7	27319.3	27452.5	27287.9
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1993	27537.0	27557.4	27624.4	27608.5	27582.0
S25M61	Health & social service industries	1992	21375.8	21358.7	21503.3	21542.6	21445.2
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1993	21501.1	21469.4	21387.9	21246.8	21401.4
S25M61L176	Hospitals	1992	14191.0	14023.9	14034.6	13997.5	14061.8
S25M61L176	Hôpitaux	1993	13983.3	13974.1	13892.1	13746.3	13899.0
S25M62	Amusement & other service ind.	1992	1252.0	1253.6	1254.8	1255.2	1253.9
S25M62	Divertissements & autres services	1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0
S25M63	Personal, household & other serv.	1992	3934.6	3959.2	3985.5	3993.1	3968.1
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1993	4004.9	3975.4	3919.7	3921.2	3955.3

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois désaisonnalisé au taux annuel en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1992	3947.7	4037.3	4021.0	4140.9	4112.9	4005.5	4010.4	4086.1	4194.2	4064.6	3994.2	4089.1
1993	4184.8	4033.5	4035.5	4161.9	4022.5	4129.9	4039.4	4011.3	4002.6	4112.3	4429.3	4275.2
1992	4558.7	4555.0	4546.4	4534.2	4521.0	4526.8	4494.3	4466.7	4440.2	4472.5	4479.7	4467.7
1993	4501.2	4519.2	4539.6	4546.8	4542.0	4575.6	4574.3	4550.4	4562.4	4574.3	4603.1	4641.5
1992	825.2	813.3	807.3	798.9	795.4	801.4	815.8	818.3	803.9	811.1	809.9	807.5
1993	807.1	813.0	814.2	816.5	814.0	816.4	825.9	822.3	821.1	824.6	824.6	822.2
1992	6639.1	6656.4	6682.1	6687.3	6688.9	6698.9	6728.0	6758.3	6766.9	6828.3	6847.6	6924.5
1993	6903.3	6895.9	6930.5	6964.0	7053.9	7028.6	6994.8	6992.3	7000.7	7005.4	6999.4	7025.8
1992	131.1	126.2	120.1	135.7	132.0	136.8	134.3	160.7	140.3	129.5	118.7	118.7
1993	112.0	113.3	126.6	96.6	83.4	93.1	105.2	94.4	106.5	123.5	134.4	150.2
1992	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1993	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
1992	375.0	371.6	373.1	376.9	385.6	396.6	391.9	392.1	393.4	394.7	386.3	397.2
1993	408.4	408.2	398.4	395.8	396.9	406.4	412.2	397.8	412.1	419.2	414.4	428.7
1992	1931.6	1929.0	1922.8	1917.7	1915.2	1895.9	1919.7	1912.4	1926.6	1941.0	1974.5	1990.1
1993	2001.4	2005.0	2011.1	2039.9	1994.4	1957.3	1938.2	1981.4	2004.3	2003.1	1965.9	1926.4
1992	76.8	76.8	76.7	75.5	75.5	75.5	74.3	74.3	74.3	74.3	74.2	74.2
1993	74.4	74.5	75.7	75.7	77.0	77.0	77.0	74.6	75.9	77.1	77.1	77.1
1992	794.4	787.2	778.9	792.1	797.0	805.4	816.3	804.3	801.9	786.3	788.7	794.7
1993	794.8	803.2	800.8	802.0	812.8	805.6	811.6	811.6	802.0	806.8	799.6	809.2
1992	1100.4	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1108.8	1110.0	1112.4	1113.6	1116.0	1117.2	1119.6
1993	1120.8	1122.0	1124.4	1125.6	1128.0	1129.2	1131.6	1134.0	1135.2	1137.6	1140.0	1142.4
1992	33950.8	33998.5	33959.6	33901.8	33958.0	34003.5	33992.5	33968.2	34188.8	34176.8	34197.1	34200.7
1993	34202.9	34111.8	34026.9	34002.9	33860.5	33807.8	33652.1	33457.9	33633.1	33689.5	33645.0	33328.5
1992	4201.7	4196.9	4170.4	4175.2	4157.2	4146.4	4133.2	4113.9	4111.5	4105.5	4101.9	4098.3
1993	4086.9	4078.6	4070.3	4047.6	4039.3	4019.0	3999.9	3976.0	3974.8	3974.8	3970.0	3989.2
1992	10677.3	10687.7	10622.5	10547.8	10582.4	10611.0	10600.0	10617.8	10764.0	10685.9	10659.4	10630.6
1993	10628.9	10580.6	10539.5	10547.4	10539.8	10544.0	10562.5	10593.0	10624.5	10645.2	10622.5	10609.4
1992	10466.9	10462.1	10483.7	10464.5	10478.9	10508.9	10518.5	10540.1	10570.1	10597.7	10610.9	10628.9
1993	10643.4	10641.7	10612.5	10612.0	10532.5	10501.0	10398.8	10200.6	10337.2	10373.0	10333.3	10040.7
1992	8604.9	8651.8	8683.0	8714.3	8739.5	8737.2	8740.8	8696.4	8743.2	8787.7	8824.9	8842.9
1993	8843.7	8810.9	8804.6	8795.9	8748.9	8743.8	8690.9	8688.3	8696.6	8696.5	8719.2	8689.2
1992	53880.1	53939.3	54028.3	53815.2	54120.4	54204.7	54274.4	54279.3	54362.3	54417.8	54510.2	54529.4
1993	54567.8	54526.1	54523.0	54528.3	54448.5	54515.4	54524.4	54441.0	54316.1	54294.4	54276.0	54244.9
1992	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4
1993	242.4	242.4	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2	241.2
1992	27059.0	27144.5	27233.5	27235.0	27220.9	27245.1	27284.7	27312.6	27360.6	27416.1	27460.5	27480.9
1993	27557.5	27525.7	27527.8	27543.2	27539.3	27589.7	27675.8	27637.1	27560.3	27593.9	27634.4	27597.3
1992	21395.3	21353.4	21378.7	21154.5	21441.5	21480.0	21504.1	21484.8	21521.0	21515.0	21558.2	21554.6
1993	21510.9	21496.3	21496.0	21499.2	21436.6	21472.3	21427.7	21393.8	21342.2	21285.7	21231.6	21223.2
1992	14233.7	14196.6	14142.8	13893.3	14114.3	14064.0	14047.3	14026.9	14029.5	14006.7	14000.7	13985.1
1993	13986.6	13994.9	13968.3	14006.6	13960.9	13954.7	13930.6	13894.4	13851.2	13797.2	13726.3	13715.5
1992	1251.6	1251.6	1252.8	1252.8	1254.0	1254.0	1254.0	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2	1255.2
1993	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0	1254.0
1992	3933.0	3948.6	3922.1	3931.7	3962.8	3983.2	3989.2	3984.3	3983.1	3989.1	3993.9	3996.3
1993	4003.0	4007.7	4004.0	3990.7	3977.4	3958.2	3925.7	3914.9	3918.4	3919.6	3914.8	3929.2

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

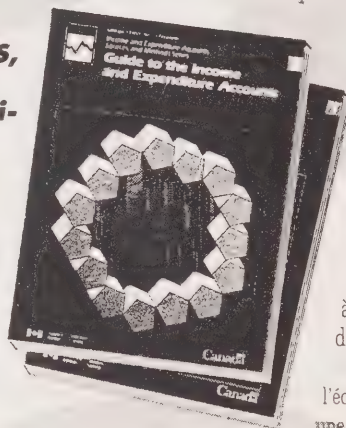
At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the *Guide* is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the *Guide* examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed

The *Guide* also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the *Guide* is a must. Order the *Guide to the Income and Expenditure Accounts* (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6



La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada, GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce *Guide* est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le *Guide* aborde un éventail complet de sujets, dont :

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
- L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie moderne
- L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
- Le calcul des estimations du PIB
- L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le *Guide* contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

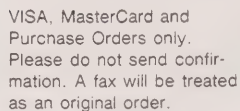
Pour les stratèges des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le *Guide* est une lecture qui s'impose. Commandez le *Guide des comptes des revenus et dépenses* (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada,
Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

Pour comprendre l'économie canadienne



METHOD OF PAYMENT:



(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number _____

Signature _____

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

Purchase Order Number _____

(Please enclose)

Authorized Signature

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

()

()

Postal Code

Phone

Fax

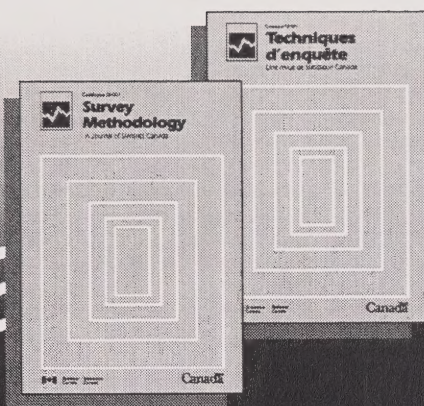
Please ensure that **all information** is completed.

GRAND TOTAL

Canada

Survey Methodology

*A Journal of Statistical
Development and
Applications*



Techniques d'enquête

*Une revue des méthodes
et des applications
statistiques*

Survey Methodology is dedicated to the theory and practice of survey taking. Published twice a year, this Statistics Canada journal provides a unique outlet for research and scholarship on topics that span the survey process from data collection, through analysis to evaluation.

Each issue of *Survey Methodology* presents a carefully selected collection of articles that combine solid insights with readability. Special sections with forward-looking articles examine emerging issues in the field and alert subscribers to the best current survey techniques. Recent special topics have included:

- Census Undercount Measurement Methods and Issues
- New Approaches to Data Collection and Capture
- Time Series Methods in Surveys
- History and Emerging Issues in Censuses and Surveys
- Data Analysis
- Statistical Uses of Administrative Data

Survey Methodology thrives on the contributions of experts from Canada and around the world. You can count on articles and overviews that are authoritative and complete.

Survey Methodology (Cat. no. 12-001) costs \$35 in Canada, US \$ 42 in the United States, and US \$ 49 in other countries. To order, write to:

**Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

Or fax your order to (613) 951-1584. If more convenient, call our toll-free number and charge it to your VISA or MasterCard.

1-800-267-6677

Techniques d'enquête est une revue de Statistique Canada publiée deux fois l'an et consacrée aux aspects théoriques et pratiques des enquêtes. Aux fins de la recherche et des études, c'est une source d'information unique sur les diverses facettes des enquêtes comme la collecte, l'analyse et l'évaluation des données.

Chaque numéro de *Techniques d'enquête* présente un choix judicieux d'articles bien structurés et agréables à lire. Dans des sections spéciales qui s'orientent vers l'avenir, on présente des articles sur l'évolution du domaine et on met le lecteur sur la piste des meilleures techniques d'enquête à l'heure actuelle. Au nombre des sujets parus récemment :

- Méthodes et questions concernant la mesure du sous-dénombrement du recensement
- Nouvelles approches pour la collecte et la saisie des
- Séries chronologiques dans les enquêtes
- Histoire et questions actuelles dans le domaine des recensements et des sondages
- Analyse de données
- Utilisations statistiques des données administratives

Techniques d'enquête réunit les contributions d'experts du pays et de la scène internationale, de manière à vous offrir un éventail d'articles et d'aperçus qui font autorité.

L'abonnement annuel à *Techniques d'enquête* (n° 12-001 au Catalogue) coûte 35 \$ au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à :

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**

Ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez aussi nous appeler au numéro sans frais et faire porter à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677

I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

votre première lecture de la semaine

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

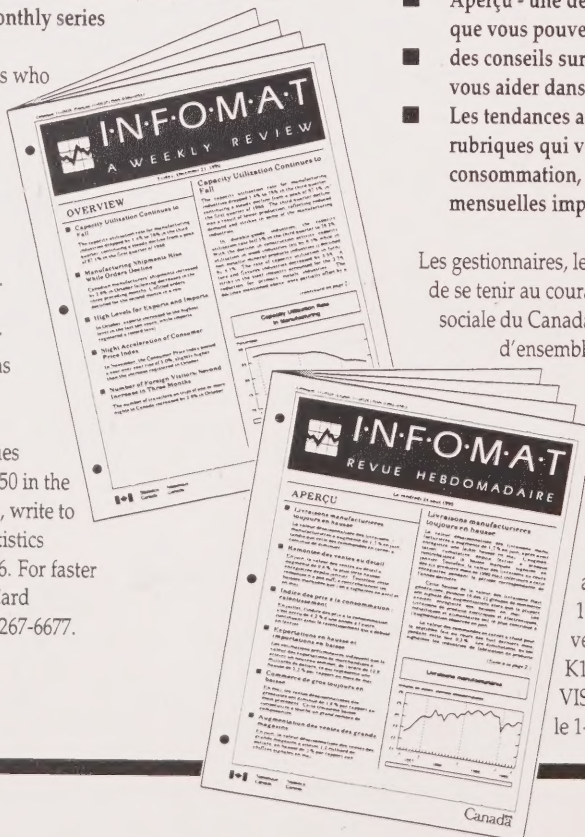
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

373900032

